

Naturalist. Vol. VIII. 1913. Nr. 3—8. — The Philippine Journal of Science C. Botany. 1913. Nr. 1—3. — Verhandlungen d. Bot. Ver. d. Prov. Brandenburg 1912. Jahrg. 41. — Verhandlungen d. k. k. Zool. Bot. Gesellsch. in Wien 1913. LXII. Bd. Heft 10 u. LXIII. Bd. Heft 1—4. — Verhandlungen d. Naturf. Gesellsch. in Basel 1912. XXIII. Bd. — Verhandlungen d. Naturw. Ver. Karlsruhe. 25. Bd. 1911/12.

Deutsche Bot. Gesellschaft, freie Vereinig. f. Pflanzengeogr. u. system. Botanik, Vereinigung f. angewandte Botanik, Gemeinsames Programm. — Jacobsohn, Wilh. in Breslau V, Taubentzstr. Nr. 11. Antiq. Katalog. Nr. 250. — Kaiserl. Bot. Garten in St. Petersburg. Programm zur Zweihundertjahrfeier seiner Gründung. — Klincksieck, C., Librairie in Paris 7^e 11 rue de Lille. Livres anciens. Catal. Nr. 7. nouv. série. — Schweizerische Landesausstellung in Bern 1914. Prospekte usw. der 6. Gruppe: Gartenbau.

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

Schweizerische Landesausstellung. 6. Gruppe: Gartenbau. Bei der großen Schweizerischen Landesausstellung, 15. Mai bis 15. Okt. 1914, wird als 6. Gruppe auch der Gartenbau vertreten sein. Anmeldescheine zum Zwecke der Beteiligung an der Ausstellung sowie das Spezialreglement für die betr. Gruppe sind unter der Adresse »Schweizerische Landesausstellung in Bern, Bubenbergplatz 17« zu beziehen.

Deutsche Botan. Gesellschaft, Freie Vereinigung für Pflanzengeographie und systematische Botanik, Vereinigung für angewandte Botanik. Gemeinsames Programm der Versammlungen Anf. Okt. 1913 zu Dahlem bei Berlin.

Sonntag, den 5. Okt. findet ein Ausflug nach dem Reservat des Plagefenns statt. — **Montag**, den 6. Okt. Vormittags Generalversamml. der Deutsch. Bot. Ges. im Kgl. Bot. Museum in Dahlem. — Mittags Ausflug nach Potsdam. — **Dienstag**, den 7. Okt. Vormittags Sitzung der Freien Verein. f. Pflanzengeogr. u. system. Botanik im Kgl. Bot. Museum mit Vorträgen von: Drude, Diels, Gilg, Irmscher u. Pilger. — Ferner vormittags Sitzung der Vereinigung für angewandte Botanik im Pharmazent. Institut in Dahlem. Vorträge von: Wehmer, Ewert, Plaut, Bernáitzky u. Thiele. — Nachmittags Besichtigung der Orchideenzüchterei von Ökonomierat Beyrodt. — **Mittwoch**, den 8. Okt. Vormittags Sitzung der Freien Vereinigung f. Pflanzengeogr. u. systemat. Bot. im Kgl. Bot. Museum mit Vorträgen von Mildbraed, Ule u. K. Krause. — Ferner vormittags Sitzung der Freien Vereinigung für angewandte Botanik mit Vorträgen von Thoms, E. Baur u. H. Fischer. — Nachmittags Besichtigung der Dahlemer Institute oder des Versuchsgartens von Prof. Dr. E. Baur in Friedrichshagen. — Anmeldungen für etwaige Vorträge oder zu dem Ausfluge nach Plagefenn sind bis 25. Sept. an Herrn Prof. Dr. Hugo Fischer in Berlin-Dahlem, Königin-Luisenstr. 6—8, zu richten.

Hosseus, Dr. C. C., Botanischer Ausflug nach Chile. Herr Dr. Hosseus, z. Z. Inspektor des Investigaciones Agrícolas des Ministerio de Agricultura in Buenos Aires teilte unterm 7. VI. d. J. von Lago Llanquihue in Chile den Verlauf eines größeren botanischen Ausfluges mit: »Gestern bin ich von Bariloche am Lago Nahuel Huapi in Argentinien über die Cordillere via Laguna Fria und Lago Esmeralda hierher geritten, um von da nach Santiago und über Los Andes-Cordillere Mendóea nach Buenos Aires zurückzukehren.

Die Vegetation ist hier hervorragend. Besonders schön sind an den erstorbenen Lavabächen die Familie der Ericaceen und der Flechten entwickelt. In der Nähe des Sees Llanquihue ist ein interessanter Sumpf, der eine reiche Farnflora beherbergt. Auf den Höhen der Cordillere, die ich bis 1050 m übertritt, fallen neben den zahlreichen Coniferen die *Nothofagus*arten und als Unterholz die *Bambus*stauden auf (*Chusquea guila* u. *coleu*). Letztere steht vor allem häufig zusammen mit *Nothofagus pumilio*. Häufig ist *Araucaria imbricata* und die laubwerfende *Fagus obliqua*. An der argentinisch-chilenischen Grenze finden sich häufig die abgestorbenen Stämme von Coibue (*Nothofagus Dombeyi*) dicht mit Bartflechten und mistelartigen hellgrünen Schmarotzern bedeckt. Häufig ist dort auch das kostbare Nutzholz von »Alerce«, *Fitzroya patagonica*. Allenthalben sehen wir die schönen orangefarbenen Trauben der *Berberis*-Arten und auf der chilenischen Seite die eleganten Blüten der *Fuchsia coccinea*. Als Kletterpflanze fällt *Lapageria rosea* auf. An den Ufern des Lago Esmeralda steht in üppiger Fülle das mächtige Blatt von *Gunera chilensis* neben Fuchsien, Tannen und *Bambus*arten. Hier am See finden sich häufig die weißen Blüten von *Eucryphia cordifolia* (»Ulmo«) und elegante Myrtaceen neben *Drymis chilensis*. Am Ufersand fallen die Blüten vieler eingewanderter europäischer Arten wie *Capsella*, *Brunella*, *Veronica* usw. auf.«

Ohl, E., Exsiccaten aus Schleswig-Holstein. Herr Lehrer E. Ohl in Kiel (Garden), Elisabethstraße 61/III, bietet zu billigem Preise vorzüglich präparierte und reichlich aufgelegte Exsiccaten aus Schleswig-Holstein an. Der Herausgeber dieser Zeitschrift, der schon wiederholt von Herrn Ohl Herbarpflanzen bezogen hat, kann die Exsiccaten bestens empfehlen.

Personalnachrichten.

Ernennungen usw. Dr. L. Klein, Geh. Hofrat u. Prof. der Botanik a. d. Großh. Techn. Hochschule in Karlsruhe i. B., w. für das nächste Studienjahr z. Rektor erwählt. — Karl Maly*, früher Bahnbeamter, seit mehr als 15 Jahren Volontär am bosnischen Landesmuseum in Sarajewo, w. z. Kustosadjunkten, Ottmar Reiser*, Ornitholog u. auch als Botaniker bekannt, w. z. Regierungsrat und Dr. Ciro Trupelka* z. Regierungsrat u. Direktor am bosnischen Landesmuseum in Sarajewo ernannt. — Prof. Hugo de Vries w. von der Akademie der Wissenschaften in Paris z. Korrespondenten in die botan. Sektion gewählt.

Todesfälle. Der Bryologe Coppey, Prof. am Lyceum in Nancy.

Mitteilung.

Nr. 9 der »Allg. Bot. Zeitschr.« wird gegen Ende September erscheinen. Vom 1.—15. August ist meine Adr.: Pensionshaus August Klemm in Schweigmatt bei Schoppsheim im Wiesental in Baden. Vom 15. August bis 12. September werde ich mich voraussichtlich an verschiedenen Orten in Oberbayern und in Tirol aufhalten.

A. Kneucker, Karlsruhe, Werderplatz 48.

* Die unter den Namen Trupelka Beiser u. Maly p. 96 dieser Zeitschrift genannten Daten sind nach diesen Angaben richtig zu stellen.

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: 1913

Band/Volume: [19 1913](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen usw. 127-128](#)