

Eingegangene Druckschriften. Stueckert, Teodoro, Segundo contribucion al conocimiento de las Graminaceas Argentinas. Anales del Mus. Nac. de Buenos Aires. Tomo XIII. p. 409—555. 1906. — Kriese, Dr. Paul, Das agriculturnchemische Kontrollwesen. Leipzig. G. J. Göschen'sche Verlagsbuchhandlung. 1906. — Döring, Ernst, Die mathematisch richtige Erklärung der Entstehung und Vererbung der Geschlechter. Röhlitz-Ehrenburg. Im Selbstverlag des Verfassers. 1907. — Kuntze, Dr. Otto, Motivirte Ablehnung der angebl. v. Wiener Kongress 1905 angenommenen inkompetenten und fehlerreichen botanischen Nomenklatur-Regeln, sowie Vorschläge zur internationalen endgültigen Reform auf d. Brüsseler Kongress 1910. San Remo. Selbstverlag des Verf. 1907. — Hegi, Dr. G. u. Dunzinger, Dr. G., Illustrierte Flora v. Mitteleuropa. 1907. 4 Lief. München. J. F. Lehmanns Verlag. — Hilbert, Dr., Die Wandlung des Klimas unserer Heimatprovinz im Lichte der Kenntnis ihrer Flora einst u. jetzt (Sep. aus d. Schrift der „Physik.-ök. Gesellsch. z. Königsberg i. Pr. 47. Jahrg. 1906. p. 244—248). — Gilg, Dr. Ernst, Die Ausbildung der studierenden Pharmazeuten in der Pharmakognosie an den deutschen Hochschulen (Sep. aus „Berichte der Deutsch. Pharmazent. Gesellsch.“ 16. Jahrg. 1906. Heft 9). — Derselbe, Ueber einige Strophanthus Drogen (Sep. wie vorstehend 12. Jahrg. 1902. Heft 5). — Derselbe, Ueber den behaupteten Parallelismus der Silenaceen (Caryophyllaceen) u. der Gentianaceen, und über neuere Systembildungen (Sep. aus „Englers bot. Jahrbüchern.“ 36. Bd. 4. Heft. 1905). — Derselbe, Cucurbitaceae africanae (Sep. wie vorstehend. 34. Bd. 3. Heft. 1904). — Derselbe, Beiträge zur Kenntnis der Gentianaceae III. Gentianaceae andinae. (Sep. aus „Fedde, Repertorium II. p. 33—56. 1906. — Schultz, A., Ueber die Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Mitteldeutschlands (Sep. aus „Berichte d. Deutsch. bot. Gesellsch.“ 1906. Bd. 24. Heft 8 u. 9). — Derselbe, Ueber einige Probleme der Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora u. Pflanzendecke Süddeutschlands (Sep. aus „Beihefte zum botan. Centralblatt.“ Bd. XX. Abt. II). — Vollmann, Dr. Fr., Ueber einige kritische Gramineenformen der bayerischen Flora (Sep. aus den „Mitteilungen der bayer. bot. Ges.“ Nr. 2. Bd. II. 1906). — Pöverlein, Dr. H., Beiträge zur Kenntnis der bayerischen Potentillen (Sep. wie vorstehend). — Rohlena, J., Beitrag zur Flora von Montenegro (Sep. aus „Fedde, Repertorium III. p. 145—149. 1906).

The Botanical Magazin. 1906. Nr. 237 u. 238. — Növénytani Közlemények. V. 1906. 3 Füzet. — Verhandlungen der k. k. zool.-bot. Gesellschaft. 1906. Nr. 8 u. 9. — Zeitschrift für angewandte Mikroskopie. XII. Bd. 1906. Nr. 8. — Berichte der deutschen bot. Gesellsch. Bd. XXV. 1906. Heft 10. — Herbarium normale, herausgegeben von I. Dörfler in Wien. Schedae ad Centur. 47 u. 48. 1906 u. 1907. — Nürnberger bot. Tauschverein. Offertenliste 1907. IV. Tauschjahr. — Dr. H. Lüneburg in München, Karlstrasse 4. Antiquariatskatalog 72. — Junk, W., in Berlin W. 15, Kurfürstendamm 201. Antiquariatskatalog: In Memoriam biseulorum C. a. Linnaei. — Samenkatalog der botanischen u. landwirtschaftlichen Versuchstation in Lemberg.

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

Preussischer Botanischer Verein E. V. 1. Sitzung in Königsberg i. Pr. 12. November 1906. Der Vorsitzende Privatdozent Dr. Abromeit begrüßte die Versammelten und legte verschiedene Novitäten aus der botanischen Literatur vor. Sodann demonstrierte er einige Pflanzen von der Schlickinsel „Messina“ an der Weichselmündung, wie z. B. *Plantago major* weit über 50 cm hoch, desgleichen *Anthyllis vulneraria fr. maritima*, die aus einer Kollektion des Professors Lange in Danzig stammten. Ferner wurden vorgezeigt *Chenopodium opulifolium* Schrad., *Atriplex nitens* in zwerghen Formen und *Rumex conglomeratus* Murray vom hohen Nogatufer bei Marienburg, die vom Vortragenden im Oktober gesammelt worden waren, *Lemma arrhiza* L. in lebenden Exemplaren aus dem Drausensee von Tessendorf für Ost- und Westpreussen im August 1906 zuerst entdeckt. Zu diesem Funde wurden weitere Mitteilungen des Organisten Dietzow über das Vorkommen der *Lemma arrhiza* im genannten stark versumpften Gewässer veröffentlicht. Danach ist diese *Lemma* etwa seit 12 bis 15 Jahren den Fischern aus der Umgegend des Drausensees als „grüziges Entenflott“ bekannt

und tritt nur in dem Strauch-, Rohr- und Binsengürtel des Sees auf, wo sich ruhige, freie Stellen und Hockstätten für Sumpfvögel finden, durch welche das Pflänzchen eingeschleppt worden ist. In Uebereinstimmung mit den Angaben ihres Entdeckers fehlt sie auf der freien Wasserfläche des Sees. Lehrer Gramberg demonstrierte einige bemerkenswerte Pilze, darunter die für West- und Ostpreussen seltenen *Chaeromyces albus* Casp. (*Ch. macandryiformis* Vitt.) und *Polyporus Schreinitzii* Fr. Gartenmeister Buchholz legte mehrere Früchte vor, die von Gartenpflanzen herstammten und durch ihre Form bemerkenswert waren, wie z. B. die gemshornähnlichen Früchte von *Martynia fragrans* und die „Zaubernuss“ *Hamamelis virginiana*. Professor Vogel referierte über neuere botanische Literatur und machte u. a. auf die Arbeit des Vereinsmitgliedes Lehrer Hans Preuss über die Vegetationsverhältnisse der Frischen Nehrung westpreussischen Anteils aufmerksam.

Dr. Abromeit.

Berliner Botanischer Tauschverein. Das Doublettenverzeichnis des Berl. bot. Tauschvereins, herausgegeben von Otto Leonhardt i. S. (Germania), liegt uns vor. Es enthält ca. 9—10 000 verschiedene Arten in 7 Abteilungen. Die erste Abteilung enthält Pilze, die 2. Algen einschl. der *Characeen*, die 3. Flechten, die 4. Lebermoose, die 5. Laubmoose, die 6. Gefässkryptogamen, die letzte und grösste Phanerogamen. Der Anhang bringt eine Abteilung, die nur käufliche Pflanzen enthält. In jeder Abteilung finden sich — mit Ausnahme der Algen, die schwach vertreten sind — Raritäten ersten Ranges, sowie eine Menge Neuheiten. Nicht nur Privatsammler können hier ihre Sammlungen ergänzen, sondern auch Museen und ähnliche Anstalten werden hier viel schätzenswertes Material finden. Eine ganze Reihe bedeutender Sammler und Spezialisten haben Tauschmaterial geliefert, und nur wenige Tauschkataloge dürften eine solche Reichhaltigkeit aufweisen. Es würde zu weit gehen, Einzelheiten aufzuführen, es sei nur hingewiesen auf die herrlichen Laub- und Lebermoose aus dem hohen Norden Europas, aus Chile, Patagonien, Java und Brasilien, und auf die *Filices* aus Java und Chile. Unter den Phanerogamen sind Gattungen, wie *Achimilla*, *Astragalus*, *Campanula*, *Carex*, *Centaurea*, *Hieracium*, *Ranunculus*, *Rubus*, *Rosa*, *Silene*, *Trifolium*, *Viola*, genannt, die in überraschender Fülle vertreten sind. Alle Teile Europas, einschl. des hohen Nordens (Grönland), die Krim, Algier, Persien, das Amurgebiet, selbst Centralasien, Nordamerika, Australien — weit über 100 Länder — haben ihre seltensten Vertreter in diesem Katalog. Alle Pflanzen sind mässig bewertet, gut präpariert, reichlich aufgelegt und können durch Tausch oder Kauf erworben werden. Wer den Katalog wünscht, braucht sich nur an den Herausgeber zu wenden, der ihn kostenlos und frei zusendet. Wir können den Berliner bot. Tauschverein in jeder Beziehung empfehlen.

Zahn, K. H., Hieraciotheca europaea. Cent. II. Die nach Ankündigung am 1. Januar erschienene 2. Centurie übertrifft noch die erste Centurie (vgl. den Bericht der Red. S. 207 des vor. Jahrg.) durch die grosse Zahl seltener und prachtvoll aufgelegter Formen, unter denen sich wieder 9 neue Subspezies mit ausführlicher Beschreibung befinden; besonders wertvoll sind 22 Nummern aus der Dauphiné von A. Faure. In den zwei ersten Centurien zusammen finden wir untern anderem Baden vertreten durch 23 Formen (leg. Zahn), die Schweiz durch 25 (leg. Zahn, Käser, Tonton, Kneucker), Bayern durch 6 (leg. Vollmann), Tirol durch 48 (leg. Murr, 2 Formen von Vollmann, 2 von Pöll ges.), Vorarlberg durch 11 (leg. Sulger u. Murr), Kärnten durch 6 (leg. Benz), Steiermark durch 11 (leg. Fest), Mähren durch 11 (leg. Oborny), die Seealpen durch 12 (leg. Bicknell u. Pollini), Russland durch 9 Formen (leg. Petunnikov, Litwinow, Andrejew u. Borodin) u.s.w.

Nürnberger bot. Tauschverein. Offertenliste des IV. Tauschjahres 1907. Herr J. S. Kaulfuss in Nürnberg-Schweinau (Bayern) versandte kürzlich den 61 Seiten starken Katalog des 4. Tauschjahres, der ca. 8 500 Nummern enthalten dürfte. Die Pflanzen stammen aus 120 verschiedenen Gebieten u. Ländern

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: [Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc. 34-36](#)