

65. Derselbe. Kranke Weiss-Erlen. Forstlich-naturwissenschaftl. Zeitschr. II. Jahrg. 1893, S. 74—75.
66. Derselbe. Infectionen mit *Gymnosporangium* - Arten. Ibid. S. 75—76.
67. Derselbe. Ueber das Auftreten verschiedener parasitärer Pilze und über mehrere von ihm im vergangenen Sommer beobachtete Pflanzenkrankheiten. Sitzungsber. d. Botan. Ver. München. Bot. Centralbl. LIII. Bd. S. 233.
(Nr. 64. Beobachtungen aus dem Stanzerthale und der Brenner-
egend betreffend. Nr. 65—67 Auszüge von 64.)
68. Venturi G. Correspondenz (ohne Titel). Bull. soc. botan. ital. anno 1893, p. 450—453.
Anführung von 70 Laubmoosarten von verschiedenen Standorten
des italienischen Landestheiles, als Nachtrag zu den früheren Arbeiten
des Verfassers.
69. Wettstein Dr. R. v. Beitrag zur Flora Albaniens. Bearbeitung
der von J. Dörfler im Jahre 1890 im Gebiete des Šar-Dagh
gesammelten Pflanzen. Bibliotheca botanica. Heft. 26. Cassel 1892.
gr. 4°. 106 S.
S. 18, 25, 48, 57, 64 kritische Erörterungen über mehrere auch
in Tirol vorkommende Arten.
70. Derselbe. Untersuchungen über Pflanzen der österr.-ungar.
Monarchie. II. Die Arten der Gattung *Euphrasia*. In dieser
Zeitschr. S. 77—83, 126—133, 193—202, 238—241, 305—310.
71. Widmer E. Die europäischen Arten der Gattung *Primula*.
München und Leipzig, Oldenbourg, 1891. gr. 8°. VI und 154 S.
S. Referat in Bot. Centralbl. LV. Bd. S. 41.
72. Wünsche Dr. Otto. Die Alpenpflanzen. Eine Anleitung zu
ihrer Kenntniss. Zwickau i. S., Thost, 1893. 8°. XVI und
244 S.
Blosse Compilation ohne Originalangaben.
73. Zimmerer A. *Aquilegia Einseleana* F. Schultz und *A. thalictri-*
folia Schott. In dieser Zeitschr. S. 173—175.
74. Zwackh. Lichenes exsiccati. Fasc. XXI. Nr. 1100—1145.
Tirol 1133. S. Bot. Centralbl. LIII. Bd. S. 313.
75. Unveröffentlichte Mittheilungen des Referenten.

(Fortsetzung folgt.)

Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Die botanische Abtheilung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums in Wien hatte im Jahre 1893 folgende Zuwächse des Herbariums zu verzeichnen: An Geschenken gingen ein 4967 Nummern und zwar: Flechten von Arnold, Pflanzen aus Centralchina von Hennigsen, Nepenthes-Arten von Umlauf,

Orehideen von Lauche, Pflanzen aus dem Banat und der Türkei von Degen. Pflanzen aus Mähren von Oborny. Pflanzen aus Oesterreich-Ungarn von H. Braun, *Hepaticae exoticae* von Stephani, Ostindische Pflanzen vom botan. Garten in Calcutta, Rosen von Crepin, Pflanzen aus Macedonien von Dörfler, Südafrikanische Pflanzen von Mac Owan, Lobelien von Zahlbruckner, Exoten von Pillwax. Dendrologica von Sennholz, Australische Pflanzen von F. v. Müller etc. Im Tausche wurden Moose und Algen aus Neu-Guinea, Nymphaeaceen von Caspary, Plantae Hawaienses leg. Hillebrand erworben. Im Kaufwege wurden acquirirt: Rabenhorst und Winter fungi Europ. et extraeur. XVIII. und XIX.; Strižbrný, Plantae bulgaricae; Baldacci, Iter cretic.; Sintenis, Iter Orientale 1892; Hagen, Pflanzen aus Sumatra; Beck, Iter Bosniacum; Wołoszczak Flora exs. Polonica; Pringle, Plantae Mexicanae; Spruce, Hepaticae Amazonicae; Magnier, Flora selecta XII.; Baenitz, Herb. Europ.; Rusby, Plantae Columbianae; Schwarz, Pflanzen aus Bosnien.

Rehmann Dr. Anton und Wołoszczak Dr. Eustach: Flora Polonica exsiccata. Centuria II et III (Lemberg 1894).

Die vorliegende Doppelcenturie enthält nachfolgende neue und interessante Pflanzen: *Pulsatilla slavica* Reuss, *Caltha laeta* Schott. Nym. et Ky., *Chorispora tenella* DC., *Arabis arenosa* Scop. Lus. flor. rosaceis var. *rodantha* Borbás (1892), *Alyssum campestre* L. var. *micranthum* Fisch. und *A. Vindobonense* Beck (richtiger *desertorum* Stapf). *Meniscus linifolius* DC., *Reseda lutea* L. var. *stricta* J. Muell. (Argov.), *Dianthus Borbasii* Vandas. *Tilia cordata* Mill. var. *asymmetra* Borb., *Geranium Bohemicum* L., *Trifolium arvense* L. var. *latifolium* Rehm. et Wol., *Oxytropis pilosa* DC., *Galium Schultesii* Vest., *Matricaria discoidea* DC., *Chrysanthemum Zawadskii* Herbich, *Jurinea cyanoides* DC., *Centaurea diffusa* Lam., *Hieracium Magyaricum* subsp. *decolor* f. *astolona* et *stolonifera* Naeg. et Pet., *H. alpicola* Schleich. var. *Rhodopaeum* (Griseb.), *H. ramosum* W. K. und *H. murorum* L. subsp. *setaceo-dentatum* Rehm. et Wol., *Crepis mollis* Koch var. *submollis* Beck, *Leontodon hispidus* L. var. *Danubialis* (Jacq.), *Gentiana praecox* A. Kern., *Rochelia stellulata* Rehb., *Scopolia Carniolica* Jacq., *Teucrium Polium* L., *Scutellaria altissima* L., *Brunella vulgaris* Moench f. flor. albis, *B. Pienina* Ullep., *Galeobdolon luteum* Huds. f. *Tatrae* Ullep. (nach Beck vom Typus absolut nicht verschieden), *Thymus ovatus* Mill. var. *sylvester* (Schreb.) et *typicus* Beck, *Th. angustifolius* Pers. var. *cuneatus* (Opiz), *Schizotheca hastata* var. *microsperma* Čelak. f. *murorum* (N. s.), *Thesium ebracteatum* Hayne, *Euphorbia virgata* W. K. var. *lutescans* Rehm. et Wol., *Salix parcipila* (*super-Silesiaca* × *aurita*) Rehm. = *S. aurita-Silesiaca* f.

a. latifolia a. Wimm., *Potamogeton decipiens* Nolte, *Crocus Banaticus* Heuff. var. *Scopusiensis* Rehm. et Wol., *Milium vernale* M. B. und *Equisetum ramosissimum* Desf.

Besondere Anerkennung verdient die polnische Damenwelt für ihre so hingebungsvolle Bethheiligung an diesem Unternehmen.

Joseph Armin Knapp.

Herr A. de Jaczewski in Montreux (Schweiz) plant die Herausgabe eines Exsiccatenwerkes unter dem Titel „Fungi Rossiae exsiccati“. Die Sammlung wird in Fascikeln à 50 Nummern erscheinen, der Preis des Fascikels soll 8 M. betragen. Mitarbeiter erhalten die Exsiccata gratis im Tausche gegen 6 Species in nöthiger Anzahl. Herr Jaczewski ersucht ihm Pränumerationen auf die Sammlung (ohne Zahlung) möglichst bald zukommen zu lassen, damit er in die Lage versetzt werde, die Grösse der Auflage zu bestimmen.

Herr J. Dörfler in Wien (I., Burgring 7) hat nach dem Ableben des Herrn K. Keck die Fortführung des von F. Schultz gegründeten „Herbarium normale“ übernommen.

Der von Uechtritz begründete, jetzt von dem Herrn Apotheker S. Mayer in Mainburg (Niederbayern) geleitete Schlesische botanische Tauschverein versendet eben sein General-Doubletten-Verzeichniss. Dasselbe zeichnet sich durch grosse Reichhaltigkeit an interessanten und werthvollen Pflanzen aus und enthält die Statuten des Vereines und eine den Modus des Pflanzentausches und Kaufes betreffende Erörterung des Vereinsleiters.

Botanische Gesellschaften, Vereine, Congresses etc.

K. k. zoologisch-botanische Gesellschaft in Wien.

Botanischer Discussionsabend am 22. December 1893.

Dr. F. Krasser sprach über Kropfbildungen an der Rothbuche. — M. F. Müllner legte zwei für Niederösterreich neue Eichenhybriden vor, nämlich *Q. Kanitziana* Borb. (*lanuginosu* × *Robur*) und *Q. intermedia* Boenn. (*Robur* × *sessiliflora*). Beide hatte der Vortragende bei St. Veit nächst Wien aufgefunden.

Botanischer Discussionsabend am 19. Jänner 1894.

Dr. C. Bauer demonstirte verkohlte Samen und Früchte von Ripaç in Bosnien. Dieselben entstammen etwa der Hallstätter

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: 1894

Band/Volume: [044](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc. 236-238](#)