

- Seward, A. C.** On *Rachiopteris Williamsoni* n. sp., a new Fern from the coal-measures. (*Annals of Botany* 1894. p. 207.) c. tab.
- Sommier, S.** Sulla presenza di *Isoetes Duriaei* presso Pietrasante. (*Bull. della Soc. Bot. Ital.* 1894. p. 152.)
- Unterwood, L. M.** A new *Selaginella* from Mexico (*Bull. Torr. Bot. Club* XXI. 1894. p. 268.)
- Vaccari, A.** Flora dell' Arcipelago di Maddalena (Sardegna). (*Malpighia* 1894. p. 227.)
Am Schluss Pteridophyten.

Sammlungen.

Flora Lusitanica exsiccata. Cent. XIII. (*Bol. de Soc. Broter.* X. fasc. 2 u. 3. 1893.)

1201—2 Algen, 1203—34 Pilze, 1235 *Cladonia endiviaefolia*, 1236—37 Hepaticae, 1238—48 Musci frondosi, 1249 *Ophioglossum vulgatum*, 1250—1300 Phanerogamen.

Roumequère, C. Fungi exsiccati praecipue Gallici LXVI cent. (*Rev. mycol* 1894 p. 108.)

Ausser vielen neuen Substratformen sind folgende neue Arten enthalten: *Didymella Fagopyri* Lamb. et Fautr., *Diplodina Epidermis* Lamb. et Fautr., *Fusarium Clematidis* Roll. et Fautr., *F. Scirpi* Lamb. et Fautr., *Gnomonia Fautreyi* Roll., *Hendersonia Peponis* Roll., *Leptosphaeria Picridis* Fautr. et Lamb., *Macrosporium Daturae* Fautr., *Phoma Ammiphila* Lamb. et Fautr., *P. cicinoides* Fautr., *Phyllosticta Ellisiana* Lamb. et Fautr., *Pseudostictis Filicis* Fautr. et Lamb., *Pyrenochaeta Resedae* Fautr. et Lamb., *Ramularia tenuior* Fautr. et Brun., *Zignoella Hederae* Lamb. et Fautr.

— Fungi etc. LXVII. cent. (l. c. 1894. p. 165.)

Ausser Substratformen wären zu erwähnen: *Naevia seriata* Lamb. f. *specabilis* Fautr., *Phoma Tropaeoli* Fautr., *Sphaerella Asperulae* Roum. et Fautr.

Sydow. Uredineen. Fasc. XVIII. N. 851—900. August 1894.

851, 852. *Uromyces Chlorogali* Diet. et Holw. I, II, III. *Chlorogalum pomeridianum*. Californien; 853. *U. cristatus* Schröt. *Lychnis Viscaria*. Muskau; 854, 855, 856. *U. Dactylidis* O. u. H. I, III. Berlin; 857. *U. Lupini* B. u. C. *Lupinus cytisoides*. Californien; 858. *U. Pisi* (Pers.) Wint. *Lathyrus platyphyllos*. Ungarn; 859, 860. *U. Trifolii* (Alb. u. Schw.). *Trifolium gracilentum*. Californien; 861. *Puccinia annularis* (Lk.) Wint. *Teucrium Scorodonia*. Muskau; 862. *P. Asteris* Duby. *Aster Chamissonis*. Californien; 863. *P. bullata* (Pers.) Wint. *Thysselinum palustre*. Berlin; 864, 865, 866. *P. Clarkiae* Peck. I, II, III. *Zauschneria californica* und *Godesia amoena*. Californien; 867. *P. congregata* Ell. u. H. *Heuchera micrantha*. Californien; 868. *P. coronifera* Kleb. *Lolium perenne*. Berlin; 869. *P. Crepidis* Schröt. *Crepis virens*. Berlin; 870. *P. dioica* P. Magn. *Cirsium palustre* × *acaule*. Muskau; 871. und 872. *P. graminis* Pers. I. *Berberis vulgaris* L. var., *Mahonia* sp. Muskau; 873. *P. Herniariae* Ung. Berlin; 874, 875. *P. heterantha* E. u. E. I, III. *Oenothera ovata*. Californien; 876. *P.*

Hieracii (Schum.) II, III. Leontodon hispidus. Muskau; 877, 878. P. Jonesii Peck. I, III. Aracacia Hartwegii. Californien; 879. P. mirabilissima Peck. Berberis pinnata. Californien; 880. P. Porri (Sow.) Wint. I. Allium flavum. Ungarn; 881. P. Epilobii tetragoni (DC.) Wint. I. Epilobium paniculatum. Californien; 882, 883, 884. P. rubigo-vera (DC.) Wint. Berlin; 885. P. Symphoricarpi Harkn. Symphoricarpus ramosus. Californien; 886, 887. P. Tanacetii DC. Artemisia vulgaris. Californien, Berlin; 888. P. Wyethiae Peck. II, III. Wyethia angustifolia. Californien; 889. Triphragmium echinatum Lev. Oenanthe californica. Californien; 890. Phragmidium subcorticium. Wint. I. Rosa centifolia. Berlin; 891. Phr. Fragariae (DC.) Wint. Potentilla alba. Berlin; 892, 893. Gymnosporangium confusum Plowr. I. Crataegus Oxyacantha. II. Juniperus Virginiana. Berlin; 894. Melampsora epitea (Kze. u. Schm.). Salix pruinosa. Berlin; 895. M. Hypericorum (DC.) Wint. Hypericum quadrangulum. Ungarn; 896. Melampsora Goepfertiana (Kühn) Wint. II. Pinus Picea. Muskau; 897. Coleosporium Sonchi arvensis (Pers.) Wint. Inula hirta. Ungarn; 898. Aecidium albescens Grev. Adoxa Moschatellina. Hannover; 899. A. Clematidis DC. Clematis lasiantha. Californien; 900. A. Ranunculi Schwein. Ranunculus Californicus. Californien.

Personalnotizen.

Dr. F. Cavara hat sich an der Universität Pavia habilitirt.

Prof. Dr. W. Voss ist zum Professor an der Realschule im IV. Bezirk Wiens ernannt worden.

Prof. Dr. E. Rathay ist zum Director der önologisch-pomologischen Lehranstalt in Klosterneuburg bei Wien ernannt worden.

Dr. J. Behrens hat sich an der technischen Hochschule in Karlsruhe habilitirt.

Dr. F. Oltmanns wurde zum etatsmässigen, ausserordentlichen Professor in Freiburg i. B. ernannt.

Dr. E. Baroni hat sich am R. Istit. di Studi superiori in Florenz habilitirt.

Geheimrath Prof. Dr. N. Pringsheim ist am 6. October zu Berlin gestorben. Eine ausführliche Biographie des berühmten Forschers soll in einem der nächsten Hefte gegeben werden.

Privatdocent Dr. A. Koch in Göttingen als Docent an die neu begründete Lehranstalt für Wein- und Obstbau zu Oppenheim.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [Beiblatt_33_1894](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Sammlungen. 146-147](#)