

Darunter neue Arten: *Davallia (Leucostegia) Hosei*; *D. (Leuc.) oligophlebia*, *Lindsaya (Isoloma) indurata*; *Adiantum Hosei*; *Pteris (Eupteris) Walkeri*; *P. (Eup.) furcans*; *Nephrodium (Eunephrodium) simulans*; *N. (Sagenia) pteropodum*; *N. (Sag.) melanorachis*; *Polypodium (Goniophlebium) holophyllum*; *Gymnogramme (Syngramme) valleculata*; *G. (Selliguea) acuminata*; *Acrostichum (Gymnopteris) ersculptum*.

---

### Sammlungen.

**P. Sydow.** Uredineen. Fascikel 1. No. 1—50.

Herr P. Sydow hat sich die Aufgabe gestellt, alle *Uredineen* aller Länder in einem Exsiccatenwerke herauszugeben, dessen ersten Fascikel das vorliegende bildet. Es ist ihm gelückt, eine Anzahl eifriger Mitarbeiter aus interessanten Gebieten zu gewinnen. So haben A. Kmet aus Ungarn, Paul Hora aus Böhmen, W. Voss aus Krain, O. Pazschke aus der Schweiz, Tirol und der Insel Rügen, der Herausgeber selbst aus der Mark Brandenburg, Ober-Lausitz, Böhmen und Corfu Beiträge zu diesem geliefert und werden im zweiten Fascikel auch Beiträge aus aussereuropäischen Ländern zur Ausgabe gelangen. Von den einzelnen Nummern seien als besonders interessant hervorgehoben: *Puccinia Asphodeli* Duby aus Corfu, *Pucc. Asteris* Duby auf Achillea ptarmica aus der Ober-Lausitz, *Pucc. Dentariae* (Alb. et Schwein.) auf Dentaria bulbifera aus Ungarn, *Pucc. graminis* Pers. auf Avena fatua aus Böhmen, *Pucc. montana* Fekl. auf Centaurea montana aus Ungarn, *Pucc. obtusa* Schroet. Aecidium und Teleutosporen auf Salvia verticillata, *Pucc. Stipa* (Opiz) Hora aus Böhmen vom Autor eingesandt, *Pucc. Thalictri* Chev. auf Thalictrum minus aus Rügen, *Pucc. Valantiae* Pers. auf Gal. vernum aus Ungarn, *Pucc. Virgaureae* (DC.) aus Ungarn, *Uromyces Primulae integrifolide* (DC.) auf Primula minima aus Tirol, *Cronartium ribicolum* Dietr. auf Ribes nigrum aus Berlin, *Melampsora Lini* (Pers.) auf Linum hirsutum aus Corfu, *Uredo Festucae* DC. auf Festuca glauca aus Böhmen, *Caeoma Fumariae* Lk. auf Corydalis solida aus Ungarn und *Aecidium Compositarum* Març. auf Linosyris vulgaris aus Ungarn. Letzteres Auftreten dürfte ein ganz neues, bisher noch nicht beobachtetes sein, und dürfte es sicher zu einer heteröischen *Puccinia* gehören, die jedenfalls eine der selteneren Arten sein möchte.

Sämtliche Nummern sind in guten und hinreichenden Exemplaren ausgegeben und gut bestimmt, und ist auf der Etikette bei dem Autor des angenommenen Namens der Ort der Veröffentlichung noch citirt, während die Synonymie fortgelassen ist, die Herausgeber an einem anderen Orte zu geben gedenkt.

Der vom Herausgeber angesetzte Preis — 9 Mark für den Fascikel von 50 Nummern — ist ein mässiger und kann daher Referent die Sammlung als preiswerth allen Freunden der parasitischen Pilze empfehlen.

Berlin, Ende November 1888.

P. Magnus.

**G. B. De-Toni e D. Levi-Morenos.** Phycotheca italica; Fase. 3. (Notarisia III. p. 640—646.)

101 *Ceramium elegans* Ducl var. *longearticulatum* De-T. et D. Lev.; 102 *Griffithsia setacea* (Huds.) Ag.; 103 *Acrodiscus Vidovichii* (Menegh.) Zanard; 104 *Channtransia Hermanni* (Roth.) Desv.; 105 *Halymenia Floresia* (Clem.) Ag.; 106 *Kallymenia microphylla* J. Ag.; 107 *Gigartina Teedii* (Roth.) Lamour; 108 *Spyridia filamentosa* Harv.; 109 *Callithamnion tenuissimum* (Bonnem.) Ktz.; 110 *Hildenbrandia Nardi* Zan.; 111 *Gracilaria armata* (Ag.) Grev.; 112 *Gelidium cornicum* (Huds.) Lamx. var.; 113 var. *pinnatum* Ktz.; 114 *G. crinale* (Turn.) Lamx.; 115 *Wrangelia penicillata* Ag.; 116 *Gastroclonium kaliforme* (Good. et Woodw.); 117 *Laurencia pinnatifida* (Gmel.) Lamour.; 118 *Polysiphonia dasyaeformis* Zan.; 119 *P. intricata* J. Ag.; 120 *Chondriopsis tenuissima* (Good. et Wood.) J. Ag. var. *striolata* (J. Ag.)?; 121 *Melobesia farinosa* Lamx.; 122 *Batrachospermum moniliforme* Roth; 123 *Ectocarpus multifurcatus* Zan.; 124 *E. saxatilis* Zan.; 125 *Conferva floccosa* Ag.; 126 *Sporochmus pedunculatus* Ag.; 127 *Closterium acerosum* (Schrank) Ehrenb.; 128 *Cosmarium tetraphthalmum* (Ktz.) Breb.; 129 *Spirogyra decimina* (Müll.) Ktz.; 130 *Hydrodictyon reticulatum* (L.) Lgrh.; 131 *Bryopsis myura* J. Ag.; 132 *Pleurococcus vulgaris* Menegh.; 133 *Sphaelaria cirrhosa* (Roth.) Ag.; 134 *Hydrurus foetidus* (Vill.) Kirehn.; 135 *Chaetomorpha crassa* (Ag.) Ktz.; 136 *Cladophora congesta* Zan.; 137 *C. crispata* (Roth) Ktz.; 138 *Rivularia mesenterica* (Ktz.) Thur.; 139 *Nostoc verrucosum* Vaueh.; 140 *Tolyphothrix penicillata* Ag.; 141 *Cyclotella operculata* Ktz.; 142 *Diatoma vulgare* Bory.; 143 *Synedra Ulna* Ehr.; 144 *Navicula amphibia* Bory; 145 u. 146 *Pinnularia acuta* Sm.; 147 *P. viridis* Rabh.; 148 *Gomphonema intricatum* Ktz.; 149 *Meridion circulare* Ag.; 150 *Podosphaenia Nubecula* Ktz.

**G. Briosi e F. Cavara.** J Funghi parassiti delle piante coltivate ed utili essiccati delineati e descritti. Fase. I. Pavia 1888.

Unter diesem Titel beabsichtigen die Verf. eine Sammlung schädlicher Pilze herauszugeben, welche enthält 1. Exemplare

der vom Pilz befallenen Pflanze, 2. eine Zeichnung des Parasiten mit seinen Fortpflanzungsorganen, 3. eine kurze und genaue Beschreibung des Pilzes nebst Angabe der bekannten Gegenmittel. Die Sammlung erscheint in einer Auflage von 150 Exemplaren in Fascikeln von 25 Nummern, zu 5 Franken in Italien, 6 im Ausland. Abonnements nimmt die Direzione del Laboratorio Crittogramico di Pavia entgegen.

**C. Roumeguère.** *Fungi selecti exsiccati. Centurie XLVII,* publiée avec le concours de Mlles C. Destrée, A. Roumeguère et de MM. G. Bainier, Britzelmayer, Abbé Dulac, O. Debeaux, J. B. Ellis, Ch. Fourcade, W. R. Gerard, P. A. Karsten, W. Krieger, S. Kurz, G. de Lagerheim, P. G. Lorentz, Mae-Owan, N. Martianoff, A. F. Moller, E. Niel, Prof. Niessl, Ch. Peek, Prof. G. Passerini, Dr. Rehm, H. W. Ravenel, E. Rostrup, Schroter, G. Schweinfurth, Dr. N. Sorokine, J. Therry, F. de Thümen, W. Woss, et avec l'aide des Reliquiae de Buchinger, de Bagnis, de P. Morthier et de G. Winter (Revue Myc. X. p. 185—193).

4601 *Bolbitius liberatus* Kalchbr.; 4602 *Polyporus par-gamenus* Klotzsch; 4603 *Coniophora fusca* Karst.; 4604 *Corticium amorphum* Fries f. *pezizoides* Rich.; 4605 *Hymeno-chaete Cerasi* (Pers.) Lev.; 4606 *Hydnnum Pinastri* Fr.; 4607 *Exobasidium Lauri* Geyl.; 4608 *Puccinia Crucianella* Desm.; 4609 *P. Myrrhis* Schwein.; 4610 *P. Sesleriae* Reich. f. aecidinea; 4611 *P. Serratulae* Thüm.; 4612 *P. Anemones virginiana* Schwein.; 4613 *P. pulverulenta* Grev. f. aecidinea; 4614 *P. gibberosa* Lagerh. n. sp. f. uredinea; 4615 *Uredo Smilacis* Schwein.; 4616 *Aecidium Lithospermi* Thüm.; 4617 *Puccinia conglomerata* Wint. f. aecidinea; 4618 *Aecidium Gerardiae* Peek.; 4619 *Urocystis sorosporioides* Körn.; 4620 *Ustilago pallida* Schröt.; 4621 *U. destruens* Tul.; 4622 *U. Lorenziana* Thüm.; 4623 *U. Bistortarum* (DC.) Wint.; 4624 *Tilletia controversa* Kuhn; 4625 *Coleosporium Sonchi arvensis* Pers.; 4626 *Melampsora Medusae* Thüm.; 4627 *Triphragmium echinatum* Lev., 4628 *Peziza multipuncta* Peck.; 4629 *Ombrophila Morthieriana* Rehm.; 4630 *Crouania asperior* Rehm; 4631 *Omphalia invita* Karst.; 4632 *Humaria gregaria* Rehm; 4633 *Helotium stigmarioides* Rehm; 4634 *H. purpuratum* Kalchbr.; 4635 *Pyrenopeziza Karstenii* Sacc. f. *Moliniae coeruleae*; 4636 *Pseudopeziza Morthierii* Sacc.; 4637 *Propolis leucaspis* Ellis; 4638 *Ceuthospora Cookei* Thüm.; 4639 *Tribliodiella brachysasca* Pass.; 4640 *Lycoperdon atropurpureum* Vittad.; 4641 *Trichia affinis* de By.; 4642 *Tilmadoche nutans* (Pers.) Rostaf.; 4643 *Peronospora Rubi* Rabenh.; 4644 *P. Potentillae* de By.; 4645 *Phycomyces nitens* Kze. Zygosporen;

4646 *Asterina orbicularis* Berk. et Curt.; 4647 *Meliola amphitricha* Fr.; 4648 *Diaporthe Mamiana* Sacc.; 4649 *D. ligulata* Nitz.; 4650 *D. Beckhausii* Nitz.; 4651 *Didymosphaeria acerina* Rehm; 4652 *Didymella Bryoniae* (Fuck.) Rehm; 4653 *Sphaerella lycopodina* Karst.; 4654 *Eutypella Sorbi* (Schw.) Sacc.; 4655 *Nectria episphaeria* (Tode) Fr.; 4656 *Lastosphaeria ambigua* Sacc.; 4657 *Venturia inaequalis* (Coke) Wint.; 4658 *Eutypella Ailanthi* Sacc.; 4659 *Stigmatea confertissima* Fuckel; 4660 *Metasphaeria trichostoma* (Pass.) Sacc.; 4661 *Sphaeropsis pithya* Thüm.; 4662 *Phoma lusitanica* Thüm.; 4663 *P. dendritica* Thüm.; 4664 *P. Bolleana* Thüm.; 4665 *P. Tujana* Thüm.; 4666 *Septoria Martianoffiana* Thüm.; 4667 *S. perularum* (Thüm.) Sacc.; 4668 *S. Scabiosicola* Desm. f. *caulium*; 4669 *Rhabdospora eupyrena* Sacc.; 4670 *Phyllosticta lagenaria* Pass.; 4671 *P. Nymphaeae* Pass.; 4672 *P. Negundinis* Sacc. et Speg.; 4673 *Parmularia Styracis* Lev.; 4674 *Leptothyrium Periclymeni* (Desm.); 4675 *Septomyxa Aesculi* Sacc.; 4676 *Stagonospora macrospora* (Dur. et Mont.) Sacc.; 4677 *Gloeosporium Robergei* Desm.; 4678 *G. sphærelloides* Sacc.; 4679 *Macrohomma Ipomoeae* Pass.; 4680 *Macrosporium Ravenelii* Thüm.; 4681 *Triposporium Juglandis* Thüm.; 4682 *Sphacelia ambiens* (Desm.) Sacc.; 4683 *Isariopsis clavispora* (B. et C.) Sacc.; 4684 *Dendryphium ramosum* Cke.; 4685 *Trichothecium Helminthosporii* (Thüm.) Sacc.; 4686 *Ramularia Desmodii* Cke.; 4687 *R. Adoxae* (Rabh.) Karst.; 4688 *Cercospora Nasturtii* Pass. f. *Lepidii*; 4689 *C. personata* (B. et C.) Ellis; 4690 *Cladosporium Erianthi* Thüm.; 4691 *Helicosporium olivaceum* Pk.; 4692 *Cylindrospora evanida* Kühn; 4693 *Torula microsora* Thüm.; 4694 *Oidium Lippeae* Thüm.; 4695 *Clasterosporium Amygdalearum* (Pass.) Sacc.; 4696 *Sporidesmium Maclurae* Thüm.; 4697 *Coniosporium inquinans* Dur. et Mont.; 4698 *Melanotae-nium endogenum* de By.; 4699 *Ascomyces polysporus* Sorok.; 4700 *Taphrina rhizophora* Johans.

Flora Lusitanica exsiccata. Cent. V. et VI. (Boletim da Soc. Broteriana. VI. p. 117—118.)

401 *Notochlaena zellea* Desv.; 402 *Adiantum Capillus-Veneris* L.; 403 *Scolopendrium officinale* Sm.; 404 *Asplenium Adiantum-nigrum* L.; 405 *A. Ruta muraria* L.; 406 *Cystopteris fragilis* Bernh.; 407 *Polystichum Filix-mas* Rhb.; 408 *Aspidium aculeatum* Koch  $\beta$ . *angulare* Gren.; 409 *Ophioglossum lusitanicum* L.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [28\\_1889](#)

Autor(en)/Author(s): Magnus Paul Wilhelm

Artikel/Article: [Sammlungen. 93-96](#)