

Willis, J. C. The Cacao Canker II. (Royal Botanic. Gardens, Ceylon Circ. Ser. I. 1897. No. 3. p. 13—21.)

Zehntner, L. De plantenluizen van het suikerriet op Java II. u. III. (Archief voor de Java-Suikerindustrie 1897. Afl. 4; m. 2 farb. Taf.)

Sammlungen.

Kryptogamae exsiccatae editae a Museo Palatino Vindobonensi. Cent. III.

Wie die beiden ersten Centurien bringt die von der botanischen Abtheilung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums in Wien herausgegebene, aber nur als Tauschobject zu erwerbende Sammlung mancherlei seltenerer und sogar neue Arten oder neue Varietäten älterer Arten. Dieselben sind oben bei Erwähnung der „Schedae etc.“ bereits genannt worden. Die Sammlung enthält 20 Nummern Pilze (No. 201—220), 20 Nummern Algen (incl. Schizophyten), unter diesen auch 5 nach der Methode Pfeiffer von Wellheim's dargestellte Präparate gefärbter und in venetianischem Terpentin eingebetteter Algen, und zwar Closterium Ehrenbergii Mengh., Zygnema spec., Spirogyra spec., Ullothrix zonata Kütz. und Hydrurus foetidus Kirch, var. Ducluzelii Rabenh., ferner 20 Nummern Flechten und 20 Nummern Leber- und Laubmoose.

Collins, Fr. Sh., Holden, Isaac, Setchell, W. A. Phycotheca boreali-americana. Fasc. VIII. Malden M. 1897. Nov. No. 351—400.

351. Gloeocapsa crepidium Thur.; 352. Phormidium subfuscum (Ag.) Ktz. var. Joannianum (Ktz.) B. et Fl.; 353. Symploca muscorum (Ag.) Gom.; 354. Anabaena torulosa (Carm.) Lagerh.; 355. Nostoc piscinale Ktz.; 356. Stigonema mamillosum Ag.; 357. Rivularia atra Roth.; 358. R. Biasoletiana Menegh.; 359. Spirogyra bellis (Hass.) Cleve; 360. Sp. calospora Cleve; 361. Sp. catenaeformis (Hass.) Ktz.; 362. Sp. Grevilleana (Hass.) Ktz.; 363. Sp. inflata (Vauch.) Rab.; 364. Sp. insignis (Hass.) Ktz. var. Hantzschii (Rab.) Petit.; 365. Sp. posticalis (Müll.) Cleve; 366. Sp. quadrata (Hass.) Petit.; 367. Sp. varians (Hass.) Ktz.; 368. Sp. Weberi Ktz.; 369. Schizochlamys gelatinosa A. Br.; 370. Chaetophora pisiformis (Roth.) Ag.; 371. Chaetomorpha clavata (Ag.) Ktz.; 372. Ectocarpus siliculosus (Dillw.) Ag. var. hiemalis (Crouan) Kuckuck; 373. E. aecidioides Rosenw.; 374. Compospogon coeruleus (Ag.) Mont.; 375. Chantrelia Hermanni (Roth.) Desv.; 376. Porphyra leucosticta Thur.; 377. P. miniata (Ag.) Fl. Dan.; 378. Wrangelia Argus Mont.; 379. Phyllophora membranifolia (Good, et Wood.) J. Ag.; 380. Stenogramma interrupta (Ag.) Mont.; 381. Gymnogongrus norvegicus (Turn.) J. Ag.; 382. Sterrocolax decipiens Schmitz.; 383. Solieria chordalis (Ag.) J. Ag.; 384. Gracilaria confervoides (L.) Grev.; 385. Chrysiomenia dichotomoflabellata Crouan; 386. Chr. Enteromorpha Harv.; 387. Chr. halymenioides Harv.; 388. Chr. planifrons Molv.; 389. Nitophyllum violaceum J. Ag.; 390. Ceratothamnion Pikeanum (Harv.) J. Ag.; 391. Seirospora Griffithsiana Harv.; 392. Pilota pectinata (Gunn.) Kjellm.; 393. Spyridia filamentosa (Wulf.) Harv.; 394. Grateloupia filicina (Wulf.) Ag.; 395. Sarcophyllis californica J. Ag.; 396. Sarcophyllis californica form. pygmaea Setch.; 397. Nemastoma californica Farlow; 398. Amphiroa Orbigniana Decaisne; 399. Corallina gracilis Lamour.; 400. Halosaccion ramentaceum (L.) J. Ag.

Sydow. Uredineen. Fasc. 24. No. 1151—1200. Februar 1898.

1151. Uromyces Astragali (Op.) Sacc. Oxytropis campestris L. Schweiz; 52/53. U. Euphorbiae C. et P. Euphorbia dentata u. E. marginata. Kansas; 54. U. Genistae tinctoriae (Pers.) Fuck. III. Cytisus capitatus. Mähren; 55. U. graminicola Burr.

Panicum virgatum. Kansas; 56, 57. *U. Hyperici* (Schw.) Curt I, III. Alabama; 58. *U. Junci* (Desm.); 59. *U. Ornithogali* DC.; 60. *U. scutellatus* (Schr.) Wint.; 61. *U. Silenes* (Schl.) Fuck.; 62. *U. Veratri* DC.; 63. *Puccinia Acetosae* (Schum.) Körn.; 64. *P. Aecidii Leucanthemi* E. Fisch. I.; 65. *P. Andropogonis* Schw. Kansas; 66. *P. angulata* Diet. et Neg. n. sp. *Sisyrrinchium pedunculatum*. Chile; 67. *P. Arundinaria* Schw. *Spartina cynosuroides*. Kansas; 68. *P. Bupleuri* (Op.) Rud.; 69. *P. Caricis* (Schw.) Rob. *Carex rigida*; 70. *P. Cirsii* Lasch. *Zoogea crinita* Boiss. Persien; 71. *P. Convolvuli* (Pers.) Cast. Kansas; 72. *P. Cryptandri* Ell. et Barth. *Sporobolus cryptandrus*. Kansas; 73. *P. dochmia* B. et C. Kansas; 74. *P. Fuirenae* Cook. *Fuirena squarrosa*. Alabama; 75. *Helianthi* Schw. Kansas; 76. *P. ludibunda* Ell. et Ev. *Carex sparganioides*. Kansas; 77. *P. nigro-velata* Ell. et Tr. *Cyperus echinatus*. Alabama; 78. *P. Panici* Diet. n. sp. *Panicum virgatum*. Kansas; 79, 80, 81. *P. Pruni* Pers. Kansas; 82. *P. Sesleriae* Reich.; 83. *P. Stachydis* DC.; 84. *P. Violae* (Schum.) DC. I. *Viola cucullata*. Kansas; 85. *P. Xanthii* Schwein. *Ambrosia psilostachya*. Kansas; 86. *Melampsora Galii* (Lk.) Wint.; 87. *M. Lini* (Pers.) Tul.; 88. *M. Vacciniorum* (Lk.) Schröt. *Vaccinium corymbosum*. Alabama; 89. *Phragmidium carbonarium* (Schl.) Wint.; 90. *Phr. Potentillae* (Pers.) Karst. III; 91. *Chrysomyxa albida* Kühn; 92. *Chr. Rhododendri* (DC.) De Bary I; 93. *Coleosporium Petasitis* (De Bary) E. Fisch. *Petasites japonicus*. Japan; 94. *Roestelia flaviformis* Atk. *Crataegus spathulata*. Alabama; 95. *R. pirata* Thaxt. *Pirus angustifolius*. Alabama; 96. *Caeoma Eoynymi* (Gmel.) Wint.; 97. *Uredinopsis filicinus* (Niessl) Magn.; 98. *Aecidium Aesculi* Ell. et K. *Aesculus argutus*. Kansas; 99. *A. tuberculatum* Ell. et K. *Callirrhoe involucrata*. Kansas; 1200. *A. Verbenae* Speg. *Verbena stricta*. Kansas.

Personalnotizen.

R. A. Philippi, der Senior der südamerikanischen Botaniker, hoch berühmter Erforscher der Flora Chiles, hat seine Stellung als Director des National-Museums in Santiago de Chile aufgegeben.

Der Geheime Regierungsrath **Prof. Dr. Schwendener** in Berlin ist zum Ehrendoctor der medicinischen Facultät der Universität Leipzig ernannt worden.

Es starb der Lichenologe **K. Forssell**.

Dr. J. Behrens in Karlsruhe wurde zum ausserordentlichen Professor ernannt.

Anzeigen.

Behufs Gründung einer botan. Tauschanstalt

erbittet sich bis Ende October mit Lieferfrist bis Ende November 1898 Offerten in duplo über vorzüglich getrocknete Pflanzen (**europäische Lichenes, Hepaticae, Musci fr., Cryptog. vaseul. und Phanerogamen** aus Böhmen, Mähren, Schlesien, Galizien, Russland und von der Balkanhalbinsel) und ertheilt nähere Auskünfte **Dr. O. Gintl**, Prag (K. Weinberge), Böhmen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [Beiblatt_37_1898](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Sammlungen. 83-84](#)