

Wislicenus, H., Resistenz der Fichte gegen saure Rauchgase bei ruhender und thätiger Assimilation. (Tharanter forstliche Jahrbücher. XLVIII. 1898. p. 152.)

Personalnachrichten.

Ernannt: Herr S. T. Dunn zum Secretär des Directors des Kew Gardens.

Privatdocent Dr. W. Benecke vertritt während des Winters den Professor A. F. W. Schimper in Basel.

Inhalt:

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Hof, Histologische Studien an Vegetationspunkten. (Schluss.), p. 221.

Kükenthal, Ueber einige neue oder kritische Uncinien, p. 209.

Schmid, Bau und Functionen der Grannen unserer Getreidearten. (Fortsetzung.), p. 212.

Botanische Gärten und Institute,
p. 226.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.,
p. 226.

Referate.

Aruell, Några ord om Botrychium simplex Hitchc., p. 234.

Baltzer, Beiträge zur Kenntniß der interglacialschen Ablagerungen, p. 240.

—, Nachträge zum Interglacial von Pianico-Sellere, p. 241.

Borckert, Das Diluvium der Provinz Sachsen, in Bezug auf Bodenbau, Pflanzen- und Thierverbreitung und Bodennutzung, p. 241.

Brand, Ueber Chantransia und die einschlägigen Formen der bayrischen Hochebene, p. 227.

Brotherus, Some new species of Australian Mosses described, p. 233.

De Wildeman et Durand, Prodrome de la flore Belge. Vol. I. Thallophytes par De Wildeman, p. 237.

Dragendorff, Die Heilpflanzen der verschiedenen Völker und Zeiten. Ihre Anwendung, wesentlichen Bestandtheile und Geschichte, p. 244.

Emmerling, Ueber eine einfache Unterscheidungsweise von Gersten- und Haferpelzen, p. 250.

Engler, Chlorophora excelsa (Welwitsch) Benth. et Hook. fil., ein wertvolles Bauholz in Deutsch-Ostafrika, p. 247.

—, Bericht über die Culturversuche in Deutsch-Ostafrika für das Jahr vom Juni 1896 bis Juni 1897, p. 218.

Farmer and Williams, On fertilisation and the segmentation of the spore in Fucus, p. 228.

Finet, Orchidées nouvelles de la Chine, p. 239.

Forest Heald, Conditions for the germination of the spores of bryophytes and pteridophytes, p. 232.

Hallier, Convolvulaceae a Dr. Alfr. Pospischil anno 1896 in Africa orientali collectae et in herbario universitatis Vindobonensis conservatae, p. 239.

Hartwich, Das Opium als Genussmittel, p. 245.

—, Gummi aus Angra Pequena, p. 246.

Hollrnng, Die Kalidüngung, insbesondere solche von kohlenaurem Kali und ihr Einfluss auf die Rübenmündigkeit, p. 243.

Howe, Notes on California Bryophytes. III., p. 233.

Jaczewsky, IV. série de matériaux pour la flore mycologique du Gouvernement de Smolensk, p. 231.

Johnson, Descriptions of five new species of Scale insects, with notes, p. 242.

Keilhack, Ueber Hydrocharis, p. 241.

Krantz, Kleeside, p. 242.

Lindeberg, Studier öfver skandinaviska fanerogamer, p. 239.

Lühne, Ueber ein subfossiles Vorkommen von Diatomaceen in Böhmen, p. 227.

Macvicar, Watson's climatic zones, p. 237.

Pirota e Buscalioni, Sulla presenza di elementi vascolari plurinucleati nelle Dioscoreacee, p. 234.

Pissarschewsky, Aufzählung der bisher in Russland aufgefundenen Flechten nach den, bis zum Jahre 1897 im Druck erschienenen Angaben, p. 231.

Protic, Beitrag zur Kenntniß der Pilze Bosniens und der Herzegowina, p. 230.

Ramdohr und Neger, Solanum aus chilenischen Solanum-Arten, p. 236.

Rushby, The species, distribution and habits of Vanilla plants and the cultivation and curing of Vanilla, p. 248.

Schlotterbeck und Zwaluwenberg, Comparative structur of the leaves of Datura Stramonium, Atropa Belladonna and Hyoscyamus niger, p. 236.

Stückert, Choristigma Stuckertianum F. Kurtz, p. 245.

Thiele, Schwefelwasserstoffkalk und seine Wirkung, p. 242.

Trelease, A new disease of cultivated palms, p. 242.

Trimble, Pomegranate rind, p. 245.

—, The Willow Oak, p. 247.

Underwood, Selaginella rupestris and its allies, p. 234.

Urban, Turneraceae somalenses a. D. Robecchi-Bricchetti lectae, p. 239.

Verhout, Rapport over het bacteriologisch onderzoek van gefermenteerde Tabak, p. 246.

Webber, Influence of environment in the origination of plant varieties, p. 237.

Wollny, Untersuchungen über den Einfluss der Luftfeuchtigkeit auf das Wachsthum der Pflanzen, p. 249.

Yabe, On the origin of sake yeast (Saccharomyces Sake), p. 230.

—, On two new kinds of red yeast, p. 230.

Neue Litteratur, p. 251.

Personalnachrichten.

Dr. Benecke, p. 256.

S. T. Dunn, p. 256.

Ausgegeben: 2. November 1898.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [76](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 256](#)