

Pollacci, Egidio, Presenza di notevoli quantità di fosfati nei terreni alluvionali dell' Italia settentrionale e specialmente della Lombardia, con riguardo all' agricoltura ed alla igiene. I. (Rendiconti della Reale istituto lombardo di scienze e lettere. Ser. II. Vol. XXVII. 1894. Fasc. 15.)

Vibert, Le café en Haïti. (Bulletin de la Société de géographie commerciale de Paris. T. XVI. 1894. Fasc. 2.)

Weigmann, H., Bericht über die Fortschritte auf dem Gebiete der Milchbakteriologie und Milchhygiene. (Forschungs-Berichte über Lebensmittel und ihre Beziehungen zur Hygiene etc. 1894. No. 7. p. 243—249.)

Personalnachrichten.

Habilitirt: Dr. A. Burgerstein an der Universität in Wien für Anatomie und Physiologie der Pflanzen.

Anzeigen.

Gustav Fock, Buchhandlung, **Leipzig**,

sucht zu kaufen:

Engler-Prantl, Natürliche Pflanzenfamilien, Lfg. 1—108.

Inhalt.

Berichte gelehrter Gesellschaften.

Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Bonn.

Sitzung der naturwissenschaftlichen Section vom 5. März 1894.

Noll, Ueber eine neue Eigenschaft des Wurzel-systems, p. 129.

Sitzung der naturwissenschaftlichen Section vom 21. Mai 1894.

Noll, Ueber den morphologischen Aufbau der Abietineen-Zapfen, p. 131.

Botanische Gärten und Institute.

Forschungsberichte der biologischen Station zu Plön, von Dr. Zacharias, p. 134.

Brun, Zwei neue Diatomaceen, p. 135.

Castracane, Diatomaceen des grossen Ploener Sees, p. 135.

Krause, Uebersicht der Flora von Holstein, p. 135.

Zacharias, Eine neue Diatomacee, Rhizosolenia longiseta, p. 136.

— Zur Encystierung von Dinobryon, p. 136.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Patten, Orienting small objects for sectioning, and fixing them, when mounted in cells, p. 139.

Referate.

Beck v. Managetta, Die Gattung Hedraeanthus, p. 147.

Geneste, Greffage souterrain, appliquée à la conservation des vignes fraîches non greffées, p. 155.

Hampf, Die „italienische“ oder Pyramiden-Pappel, p. 155.

Hartwich, Beitrag zur Kenntnis einiger Strychnos-Drogen, p. 153.

Heckel und **Schlagdenhauffen**, Sur la Copaiéra Salikouna Heckel de l'Afrique tropicale et sur ses graines à coumarine (Salikouna des peuples Sousous) au point de vue botanique et chimique. Comparaison avec la fève de Tonka, p. 154.

Hennings, Ustilago tritici (Pers.) Jens. form. folicola P. Henn, p. 143.

Howe, Notes on Californian Bryophytes. I., p. 144.

—, Two Californian Cryptogams, p. 144.

King, Materials for a Flora of the Malayan Peninsula. N. 6, p. 151.

Knowlton, Notes on a few fossil plants from the First Union Group of Montana with a description of one new species, p. 152.

Massee, Revised descriptions of type specimens in Kew Herbarium, p. 143.

Rostrup, Phoma sanguinolenta, ein den Sameneträger der Möhre (Daucus Carota) verachtender Pilz, p. 143.

Schlechter, Beiträge zur Kenntnis südafrikanischer Asclepiadaceen, p. 147.

Schmitz, Die Gattung Actinococcus Kütz, p. 140.

Smith, Undescribed plants from Guatemala and other Central American Republics. XIII., p. 152.

Supprian, Beiträge zur Kenntnis der Thymelaeaceae und Penaeaceae, p. 148.

Vail, A study of the genus Psoralea in America.. p. 150.

Villon, La culture sous verres colorés, p. 144.

Ziegenbein, Untersuchungen über den Stoffwechsel und die Atmung keimender Kartoffelknollen sowie anderer Pflanzen, p. 145.

Neue Litteratur, p. 156.

Personalnachrichten.

Dr. Burgerstein hat sich an der Universität in Wien habilitiert.

Ausgegeben: 16. October 1894.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelft in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [60](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 160](#)