

- Cugini, G.**, Un' esperienza-di concimazione della canapa. (Bollettino della R. stazione agraria di Modena. Nuova Ser. Vol. IX. 1889.)
- —, Esperienze sul valore fertilizzante delle diverse forme dell' acido fosforico. (l. c.)
- —, Descrizione della forma e della struttura degli organi fiorali e del frutto della Zea Mais. (l. c.)
- Froissart, D.**, Essais de semences et d'engrais exécutés à Campagne-lès-Hesdin en 1889. Culture „intensive“ du blé. 4^o. 36 pp. Lille (Impr. Danel) 1890.
- Golden, Katherine E.**, Fermentation of bread. (The Botanical Gazette. Vol. XV. 1890. p. 204.)
- Macchiati, L.**, Sessualità, anatomia del frutto e germinazione del seme della canapa, Cannabis sativa. (Bollettino della Reale stazione agraria di Modena. Nuova ser. Vol. IX. 1889.)
- Molon, G.**, Buone frutta: studi di fitografia e di tassonomia pomologica. Parte I. 4^o. XXIII, 184 pp. Conegliano (Tip. Cagnani) 1890.
- Ponsot et Petit, A.**, Les vignes américaines. Catalogue et manuel. Suivie d'une instruction sur les engrais. 8^o. 264 pp. Bordeaux et Paris (Masson) 1890. Fr. 2.50.
- Rousseau, Th.**, Guide pratique de reboisement. 2. édit. rev., corrig. et augm. 8^o. 274 pp. Nancy (Berger-Levrault) 1890. Fr. 1.25.
- Schirmer, H.**, Das Wachsthum der Laubhölzer auf dem Vogesensandstein der Pfalz. 8^o. 21 pp. Neustadt a. H. (Gottschick-Witter in Comm.) 1890. M. 1.—
- Sturtevant, E. L.**, The history of the garden vegetables. [Cont.] (The American Naturalist. Vol. XXIV. 1890. p. 719.)
- Van Houten, P. J.**, Handleiding voor de pepercultuur. 8^o. II, 186 pp. und 16 tab. Amsterdam (J. H. de Bussy) 1890. Fl. 1.75.

Personalmeldungen.

Dem Director des Westpreussischen Provinzial-Museums in Danzig, Dr. **Conwentz**, ist das Prädicat Professor beigelegt worden.

Der bisherige Professor der Botanik und Zoologie an der Universität Buenos Aires, Dr. **Carlos Berg**, ist einem Rufe als Director des Naturhistorischen Museums nach Montevideo gefolgt.

Inhalt:

- | | |
|--|--|
| <p>Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.</p> <p>Overton, Beiträge zur Histologie und Physiologie der Characeen, p. 1.</p> <p>Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.</p> <p>Benecke, Zum Nachweise der Mahlprodukte des Roggens in den Mahlprodukten des Weizens, p. 11.</p> <p>Referate.</p> <p>Correvon, Les Fougères rustiques, p. 14.</p> <p>Ettlinghausen, v., und Krassan, Beiträge zur Erforschung der atavistischen Formen an lebenden Pflanzen und ihrer Beziehungen zu den Arten ihrer Gattung. II., p. 22.</p> | <p>Göbel, Morphologische und biologische Studien, p. 14.</p> <p>Hahn, Der Pilz-Sammler oder Anleitung zur Kenntniss der wichtigsten Pilze Deutschlands und der angrenzenden Länder. 2. Aufl., p. 13.</p> <p>Heldreich, Die Flora des Parnassos, p. 21.</p> <p>Winter, Ueber Hymnum flagellare Dicks., p. 28.</p> <p>Bemerkung zu L. Klein's Referat, p. 26.</p> <p>Neue Litteratur, p. 27.</p> <p>Personalmeldungen:</p> <p>Dr. Conwentz, Danzig (zum Professor ernannt), p. 32.</p> <p>Dr. Carlos Berg (Director des Naturhistorischen Museums zu Montevideo), p. 32.</p> |
|--|--|

Ausgegeben: 1. October 1890.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [44](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 32](#)