

- Wagner, J. Ph.**, Culture de l'orge de brasserie. (Agronome. 1897. No. 17.)
Zippel, H., Ausländische Kulturpflanzen in farbigen Wandtafeln mit erläuterndem Text, im Anschluss an die „Repräsentanten einheimischer Pflanzenfamilien“. Zeichnungen von **K. Bollmann**. (In 2 Abteilungen.) 1. Abteilung. Mit einem Atlas, enthaltend 12 Tafeln (in gr. Fol.) mit 12 grossen Pflanzenbildern und zahlreichen Abbildungen charakteristischer Pflanzenteile. Wohlfeile Ausgabe. gr. 8°. Xl, 99 pp. Braunschweig (Friedr. Vieweg & Sohn) 1897. M. 10.—

Varia:

- Henslow, G.**, Spiritual teachings on bible plants; or, the garden of god. 8°. 98 pp. London (Stoneman) 1897. 1 sh. 6 d.

Personalmeldungen.

Ernannt: Der Privatdocent der Botanik in Helsingfors, **Dr. A. O. Kihlman**, zum ausserordentlichen Professor.

Habilitirt: **Dr. v. Klecki** für landwirthschaftliche Mikrobiologie in Krakau.

Anzeiger.

Eine Assistentenstelle

ist am botanischen Institut der Universität Innsbruck am 1. October d. J. zu besetzen. Gehalt 600 fl. Anerbieten und Anfragen sind zu richten an den Vorstand

Prof. E. Heinricher.

Inhalt.

- | | |
|--|---|
| <p>Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.
Kuhla, Ueber Entstehung und Verbreitung des Phelloderms. (Fortsetzung), p. 161.
Berichte gelehrter Gesellschaften.
Linnean Society of London.
Christy, Primula elatior Jacq. in Britain, p. 171.
Lubbock, Further observations on Stipules, p. 172.
Scott, Original preparations by Prof. Ikeno and Dr. Hirase, p. 170.
Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc., p. 172.
Botanische Gärten und Institute.
Daffert, Relazione annual do Instituto Agromonico do Estado de S. Paulo (Brazil) em Campinas 1894 e 1895, p. 172.
Daffert, Untersuchungen über das Zuckerrohr, p. 173.
— —, Beiträge zur Kenntniss der landwirthschaftlichen Produktionskosten in S. Paulo, p. 173.
— —, Die Düngung des Kaffeebaums, p. 174.
— — und Bollinger, Untersuchungen über die einheimischen Futterpflanzen, p. 172.
— — und Lehmann, Untersuchungen auf dem Gebiete des Kaffeebaues, p. 173.</p> | <p>Daffert und Rivinus, Studien über die Trocknung des Kaffees, p. 173.
— —, Vertilgung der „Saúva“ genannten Ameisen (<i>Atta sextens</i> L.), p. 174.
Braenert, Neue Futterpflanzen, p. 174.
Lehmann, Anbauversuche, p. 173.
Referate.
Structural characteristics of some important drugs, p. 185.
Hallier, Ueber <i>Leea amabilis</i> und ihre Wasserkelche, p. 178.
Miyoshi, Ueber das massenhafte Vorkommen von Eisenbakterien in den Thermen von Ikae, p. 176.
— —, Studien über die Schwefelrasenbildung und die Schwefelbakterien der Thermen von Yumoto bei Nikko, p. 176.
Schröter, Die Schwefelora unserer Seen (das Phytoplankton), p. 175.
Vestergren, Bidrag till en monografi öfver Sveriges Sphaeropsideer. I. Sphaeropsidaeae et Melanconieae novae in Suecia collectae, p. 178.
Warming, Botaniske Excursioner. 3. Skarredsö, p. 179.
Neue Litteratur, p. 186.
Personalmeldungen.
Dr. Kihlman, a. o. Professor in Helsingfors p. 192.
Dr. v. Klecki, in Krakau habilitirt, p. 192.</p> |
|--|---|

Ausgegeben: 28. Juli 1897.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [71](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 192](#)