

Personalnachrichten.

Ernannt: Dr. C. Correns zum ausserordentlichen Professor der Botanik in Tübingen. — Dr. Bohumil Němec zum Privatdocenten für Anatomie und Physiologie der Pflanzen an der böhmischen Universität in Prag. — Prof. Dr. August Napoleon Berlese, bisher Professor der Botanik an der Universität Camerino, zum Professor der Naturwissenschaften an dem Königl. Lyceum. — Unser Mitarbeiter Dr. Joh. Bapt. De Toni zum Professor der Botanik und Director des botanischen Gartens der Universität Camerino. Die Adresse desselben bleibt Padua.

Anzeigen.

Zu kaufen wird gesucht:

Britzelmayr, Hymenomyceten aus Südbayern. Kplt. und einzelne Hefte. Angebote umgehend erbeten.

Joseph Jolowicz in Posen.

Gesucht

ein zweiter Assistent.

Heidelberg, 9. October 1899.

E. Pfitzer.

Inhalt.

- | | |
|---|--|
| <p>Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.</p> <p>Rothert und Zalenski, Ueber eine besondere Kategorie von Krystallbehältern (Fortsetzung), p. 145.</p> <p>Soraner und Ramann, Sogenannte unsichtbare Rauchbeschädigungen. (Fortsetzung), p. 156.</p> <p>Gelehrte Gesellschaften,
p. 168.</p> <p>Orig.-Referate aus Botanischen Gärten und Instituten:</p> <p>Arbeiten aus dem botanischen Institut der Kaiserl. Universität zu Tokio.</p> <p>Hattori, Untersuchungen über die Einwirkung des Kupfersulfats auf Pflanzen, p. 171.</p> <p>Kusano, Studien über die Transpiration immergrüner Bäume im Winter in Mittel-Japan, p. 171.</p> <p>Miyake, Ueber die Assimilationsenergie immergrüner Blätter in Tokio und andern Gegenden Japans während der Wintermonate, p. 17.</p> <p>Ono, Ueber die Wachstumsbeschleunigung einiger Algen und Pilze durch chemische Reize, p. 170.</p> <p>Shibata, Beiträge zur Wachstumsgeschichte der Bambusgewächse, p. 169.</p> <p>Yusuda, Ueber die Anpassungsfähigkeit einiger Infusorien in concentrirten Lösungen, p. 169.</p> | <p>Sammlungen,
p. 173.</p> <p>Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.,
p. 173.</p> <p>Referate.</p> <p>Czapek, Zur Biologie der holzbewohnenden Pilze, p. 173.</p> <p>—, Weitere Beiträge zur Kenntniss der geotropischen Reizbewegungen, p. 181.</p> <p>Hansgirt, Beiträge zur Biologie und Morphologie des Pollens, p. 178.</p> <p>Hansteen, Ueber Eiweiss-synthese in grünen Phanerogamen, p. 177.</p> <p>Longo, Osservazioni sulle Calycanthaceae, p. 183.</p> <p>Rikli, Der Säckingersee und seine Flora, p. 185.</p> <p>Warnstorf, Miscellen aus der europäischen Moosflora, p. 174.</p> <p>Will, Watson und Branch, Report on some Kinos, p. 185.</p> <p>Neue Litteratur, p. 186.</p> <p>Personalnachrichten.</p> <p>Prof. Dr. Berlese, p. 192.</p> <p>Prof. Dr. Correns, p. 192.</p> <p>Prof. Dr. De Toni, p. 192.</p> <p>Dr. Nemeč, p. 192.</p> |
|---|--|

Ausgegeben: 18. October 1899.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [80](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

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