

Personalm Nachrichten.

Der Professor der Botanik an der Forstakademie zu Eberswalde, Dr. **Christian Luerssen**, ist zum ord. Professor der Botanik und Director des Botanischen Gartens der Universität zu Königsberg in Pr. ernannt worden.

Inhalt:

Referate:

- Boberski**, Zweiter Beitrag zur Flechtenflora der Pieninen, p. 196.
- Brunchorst**, I. Ueber eine sehr verbreitete Krankheit der Kartoffelknollen. II. Zur Bekämpfung der Kohlhernie. III. Die Structur der Inhaltskörper in den Zellen einiger Wurzelanschwellungen, p. 209
- Buchtien**, Entwicklungsgeschichte des Prothallium von Equisetum, p. 197.
- Felix**, Beiträge zur Kenntniss der fossilen Hölzer Ungarns, p. 208.
- Greinert**, Beiträge zur Kenntniss der morphologischen und anatomischen Verhältnisse der Loasaceen, mit besonderer Berücksichtigung der Behaarung, p. 204.
- Hildebrandt**, Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Ambrosiaceen und Senecioideen, p. 204.
- Hilgard**, Ueber den Einfluss des Kalkes als Bodenbestandtheil auf die Entwicklungsweise der Pflanzen, p. 209.
- Leclerc du Sablon**, Observations anatomiques sur la structure et le développement des suçoirs du Melampyrum pratense, p. 200.
- Loew und Bokorny**, Chemisch-physiologische Studien über Algen, p. 194.
- Magnin**, Énumération des plantes qui croissent dans le Beaujolais précédée d'une notice sur B. Vauvolet et les anciens botanistes de cette région, p. 207.
- Marloth**, Zur Bedeutung der Salz-abscheidenden Drüsen der Tamariscineen, p. 199.
- Micheels**, Sur l'enseignement moyen de la botanique, p. 193.
- Müller**, Erpodiaceae quatuor novae, p. 196.
- Oudemans**, Contributions à la flore mycologique des Pays-Bas. XI., p. 196.
- Penzig**, Studi botanici sugli Agrumi e sulle piante affini, p. 205.
- Trantwein**, Ueber Anatomie einjähriger Zweige und Blütenstandsachsen, p. 201.
- Triebel**, Ueber die Oelbehälter in Wurzeln von Compositen, p. 201.
- Volkens**, Zu Marloth's Aufsatz „Ueber die Bedeutung der Salz-abscheidenden Drüsen der Tamariscineen, p. 200.

Neue Litteratur, p. 211.

Wiss. Original-Mittheilungen:

Murr, Ueber die Einschleppung und Verwilderung von Pflanzenarten im mittleren Nord-Tirol. [Schluss.], p. 213.

Originalberichte

gelehrter Gesellschaften:

Bot. Verein in München:

Harz, Ueber vergleichende Stickstoffdüngungsversuche, p. 218.

—, *Agaricus leucensis* n. sp., p. 221.

Botaniska Sektionen af Naturvetenskapliga Studentersällskapet i Upsala:

Johanson, Studien über die Pilzgattung *Taphrina*, p. 222.

Personalm Nachrichten:

Prof. Dr. **Christian Luerssen** (in Königsberg i. Pr.), p. 223.

In unserem Verlage erschien soeben:

Die

Diatomaceen

der

Polycystinenkreide

von

Jérémie in Hayti,

Westindien.

Beschrieben und abgebildet von

Alfredo Truan y Luard und **Dr. Otto N. Witt**,

Gijon, Asturien.

Westend bei Berlin.

gr. 4°. 38 S. mit 7 Tafeln in Lichtdruck.

Preis 18 Mark.

Die sieben Tafeln, in Lichtdruck vorzüglich ausgeführt, enthalten 144 von A. Truan direct nach den Originalpräparaten aufgenommene microphotographische Abbildungen neuer Formen der Diatomaceen.

R. Friedländer & Sohn,
Berlin, N.W., Carlstr. 11.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [33](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt 224](#)