

Personalnachrichten.

Prof. Dr. **Simonkai** hat sich an der Universität Budapest für Pflanzengeographie habilitirt.

Die deutsche Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaft und Kunst in Prag hat die Herren **J. Freyn** und **E. Hackel** zu correspondirenden Mitgliedern gewählt.

Prof. Dr. **A. R. v. Kerner** in Wien ist zum ordentlichen Mitgliede der k. Gesellschaft der Wissenschaften in Upsala ernannt worden.

Dr. **John Strong Newberry**, langjähriger Präsident des Torrey Botanical Club in New-York, ist in New Haven, Conn., am 8. December 1892 gestorben.

Anzeigen.

„Gustav Fock, Antiquariat, Leipzig“

sucht und erbittet Offerten:

Nymann, *Conspectus florae europaeae*.

Schlechtendal-Hallier, *Flora*.

Pringsheim's Jahrbücher, Bd. 1—10.

Inhalt:

- | | |
|---|---|
| <p>Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.</p> <p>Holle, Beiträge zur Anatomie der Saxifragaceen und deren systematische Verwerthung. (Fortsetzung), p. 97.</p> <p>Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.</p> <p>Schiefferdecker, Ueber zwei von Jung gebaute Mikrotome, p. 103.</p> <p>— —, Ueber das von Zimmermann gebaute Minof'sche Mikrotom, p. 103.</p> <p>— —, Ueber einen Mikroskopirschirm, p. 103.</p> <p>Sammlungen.</p> <p>p. 104.</p> <p>Congresse, p. 104.</p> <p>Botanische Reisen.</p> <p>p. 104.</p> <p>Referate.</p> <p>Benecke, Die Nebenzellen der Spaltöffnungen, p. 114.</p> <p>Berg und Schmidt, Atlas der officinellen Pflanzen. Darstellung und Beschreibung der im Arzneibuche für das deutsche Reich erwähnten Gewächse, p. 120.</p> <p>Loew, Ueber einen Bacillus, welcher Ameisensäure und Formaldehyd assimiliren kann, p. 111.</p> <p>Ludwig, Lehrbuch der niederen Kryptogamen mit besonderer Berücksichtigung derjenigen Arten, die für den Menschen von Bedeutung sind oder im Haushalte der Natur eine hervorragende Rolle spielen, p. 104.</p> | <p>Müller, Ueber die Entstehung von Kalkoxalatkrystallen in pflanzlichen Zellmembranen, p. 111.</p> <p>Prior, Ueber die Säuren im Biere und deren Bestimmung, p. 121.</p> <p>Sarnthelm, Die Vegetationsverhältnisse des Stubeithales, p. 118.</p> <p>Viala et Sauvageau, La Brunissure et la Maladie de Californie, maladies de la vigne causées par les Plasmodiophora Vitis et Plasmodiophora Californica, p. 120.</p> <p>Warlich, Ueber Calciumoxalat in den Pflanzen, p. 113.</p> <p>Wilson, The leaves and stipules of <i>Larrea mexicana</i> Moric., p. 117.</p> <p>Zopf, Beiträge zur Physiologie und Morphologie niederer Organismen, p. 106.</p> <p>— —, Zur Kenntnis der Färbungsursachen niederer Organismen, p. 106.</p> <p>— —, Zur Kenntnis der Organismen des amerikanischen Baumwollensaatmehls, p. 103.</p> <p>Neue Litteratur, p. 122.</p> <p>Personalnachrichten.</p> <p>Freyn und Hackel, correspondirende Mitglieder der deutschen Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaft und Kunst, p. 128.</p> <p>Prof. Kerner, Mitglied der k. Gesellschaft der Wissenschaften in Upsala, p. 128.</p> <p>Dr. Newberry †, p. 128.</p> <p>Prof. Simonkai hat sich an der Universität Budapest habilitirt, p. 128.</p> |
|---|---|

Ausgegeben: 18. Januar 1893.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelf in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [53](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 128](#)