

## Personalnachrichten.

Ernannt: Der o. Prof. Schwendener in Berlin zum Präsidenten, der o. Prof. F. Cohn in Breslau zum Vicepräsidenten und der Professor Woronin in Petersburg zum Ehrenmitglied der Deutschen botanischen Gesellschaft. — Der a. o. Prof. Dr. Joseph Nevenny an der Universität Innsbruck zum Ordinarius der Pharmakologie und Pharmakognosie. — Dr. Francesco Saccardo zum Professor der Pathologie an der „R. Scuola d'Enologia e Viticoltura“ in Avellino. — Dr. H. Marshall Ward zum Nachfolger Professor Babington's als Professor der Botanik zu Cambridge. — D. T. Mac Dougal zum Assistent-Professor of Botany an der Universität zu Minnesota.

Gestorben: Am 9. Juli Dr. Paul Howard Mac Gillivray, der Verf. des „Catalogue of Aberdeen plants“, zu Bendigo, Victoria.

### Anzeige.

Gesucht sofort ein zweiter promovirter  
**Assistent,**  
der Uebung im Pflanzenbestimmen hat.

Botanisches Institut Heidelberg.

### Inhalt.

- Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.**
- v. Fischer-Benzon, Zur Geschichte unseres Beerenobstes. (Schluss), p. 401.
- Botanische Gärten und Institute.**  
p. 411.
- Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.,**  
Erlanger, Zur sogenannten japanischen Aufklebemethode, p. 411.
- Lavdowsky, Zur Methodik der Methylenblaufärbung und über einige neue Erscheinungen des Chemotropismus, p. 412.
- Pfaffenholz, Zur bakteriologischen Diphtherie-Diagnose, p. 413.
- Referate.**
- Daikuhara, On the reserve protein in plants. I. II., p. 418.
- Didrichsen, Om Tornene hos Hura crepitans, p. 419.
- Diétel, Ueber den Generationswechsel von Melampsora Helioscopiae und M. vernalis, p. 416.
- Famintzin, Sur les grains de chlorophylle dans les graines et les plantes germeantes, p. 417.
- Gjokic, Ueber die chemische Beschaffenheit der Zellhäute bei den Moosen, p. 416.
- Hansen, Anlässlich Juhler's Mittheilung über einen Saccharomyces bildenden Aspergillus, p. 415.
- Jönsson, Beobachtungen über das Wachsthum bei Orbanche-Arten, p. 420.

- Juhler, Umbildung eines Aspergillus in einen Saccharomyces, p. 415.
- Keller, Das Leben des Meeres. Nebst botanischen Beiträgen von Cramer und Schinz, p. 413.
- König und Haselhoff, Die Aufnahme der Nährstoffe aus dem Boden durch die Pflanzen, p. 424.
- Ludwig, Ueber einen neuen pilzlichen Organismus im braunen Schleimfluss der Rosskastanie, p. 416.
- Mangin, Sur une maladie des Ailantes, dans les parcs et promenades de Paris, p. 422.
- Rompel, Drei Carpell bei einer Umbellifere (Cryptotaenia Canadensis), p. 421.
- Thomas, The ash of trees, p. 423.
- Uline and Bray, Synopsis of North American Amaranthaceae. II., p. 420.

**Neue Litteratur,**  
p. 425.

### Personalnachrichten.

- Prof. Cohn, Vicepräsident der Deutschen botanischen Gesellschaft, p. 432.
- Dr. Gillivray †, p. 432.
- Mac Dougal, Professor zu Minnesota, p. 432.
- Dr. Nevenny, Professor in Innsbruck, p. 432.
- Dr. Saccardo, Professor in Avellino, p. 432.
- Prof. Schwendener, Präsident der Deutschen botanischen Gesellschaft, p. 432.
- Dr. Ward, Professor zu Cambridge, p. 432.
- Prof. Woronin, Ehrenmitglied der Deutschen botanischen Gesellschaft, p. 431.

 Der heutigen Nummer liegt ein Prospekt von **R. Fuess** in Steglitz bei Berlin betreffend „Eine einfache photographische Camera für Mikroskope“ bei.

Ausgegeben: 18. December 1895.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelf in Cassel.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [64](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 432](#)