

## Personalmeldungen.

Unser Mitarbeiter, Herr Privatdocent Dr. **A. Peter** in München, hat einen Ruf als ord. Professor der Botanik und Director des Botanischen Gartens in Göttingen erhalten.

Dr. **Josef Pančić**, Professor der Botanik und Director des Botanischen Gartens in Belgrad, ist am 8. März im Alter von 74 Jahren gestorben.

### Inhalt:

**Referate:**  
**Baillon**, Un nouveau mode de monoecie du Papayer, p. 108.  
**Benze**, Ueber die Anatomie der Blattorgane einiger Polypodiaceen etc., p. 106.  
**Bigelow**, On the structure of the frond in *Champia parvula* Harv., p. 99.  
**Branchorst**, Ueber den Schimmelpilz des Klippfisches, p. 133.  
**Cogniaux**, Melastomaceae, p. 120.  
**Engler und Prantl**, Die natürlichen Pflanzenfamilien. Lief. 7, 12 und 1 p. von Lief. 15: Gramineae von Hackel, p. 115.  
**Hansgirg**, Prodromus der Algenflora von Böhmen. Theil I. Heft 2, p. 97.  
**Heinricher**, Vorläufige Mittheilung über die Schlauchzellen der Fumariaceen, p. 114.  
**Jordan**, Beiträge zur physiologischen Organographie der Blumen, p. 107.  
**Krasser**, Zerklüftetes Xylem bei *Clematis vitalba* L., p. 115.  
**Kronfeld**, Ueber die Ausstreuung der Früchtchen von *Scutellaria galericulata* L., p. 108.  
 —, Ueber den Blütenstand der Rohrkolben, p. 111.  
**La Exposition nationale de Venezuela en 1883**. Obra descrita de orden del general Guzman Blanco por Ernst. T. I., p. 134.  
**Loew und Bokorny**, Ueber das Vorkommen von activem Albumin im Zellsaft und dessen Ausscheidung in Körnchen durch Basen, p. 107.  
**Peck**, Plants not before reported, p. 100.  
 —, Descriptions of new species of New York Fungi, p. 100.  
 —, New York species of *Pleuropus*, *Cladopus* and *Crepidotus*, p. 101.  
 —, New York species of *Paxillus*, p. 101.  
 —, New York species of *Cantharellus*, p. 101.  
 —, New York species of *Craterellus*, p. 102.  
 —, New York species of viscid *Boletii*, p. 102.  
 —, Names of New York *Pyrenomycetous* Fungi, p. 102.  
 —, Remarks and observations, p. 131.  
**Präel**, Vergleichende Untersuchungen über Schutz- und Kernholz der Laubbäume, p. 115.

**Reiche**, Beiträge zur Anatomie der Inflorescenzenachsen, p. 109.  
**Rüger**, Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Carica*, p. 112.  
**Russow**, Bericht über den gegenwärtigen Stand meiner seit dem Frühling 1886 wieder aufgenommenen Studien an den einheimischen Torfmoosen, p. 103.  
**Schumann**, Beiträge zur vergleichenden Blütenmorphologie, p. 109.  
**Sydow**, Die Flechten Deutschlands, p. 102.  
**Williamson**, On the organisation of the fossil plants of the coal-measures. XIII. *Heterangium tiliaeoides* (Will.) and *Kaloxylon Hookeri*, p. 131.

**Neue Litteratur**, p. 138.

**Wiss. Original-Mittheilungen:**

**Godlewski**, Einige Bemerkungen zur Auffassung der Reizerscheinungen an den wachsenden Pflanzen. [Fortsetzung.], p. 143.

**Botanische Gärten und Institute:**

p. 146.

**Instrumente, Präparationsmethoden etc.:**

p. 147.

**Originalberichte über Sammlungen:**

**Beck, v.**, Geschichte des Wiener Herbariums. [Schluss.], p. 147.

**Warnstorff**, Sammlung europäischer Torfmoose, p. 151.

**Originalberichte gelehrter Gesellschaften:**

**Bot. Verein in München:**

**Harz**, Ueber eine Entstehungsart des *Doppleries*. [Schluss.], p. 152.

**Societas pro Fauna et Flora Fennica in Helsingfors:**

**Palmén und Kihlman**, Expedition nach Russisch-Lappland, p. 153.

**Nekrologe:**

**Wilhelm, Anton de Bary**. [Fortsetz.], p. 156.

**Personalmeldungen:**

**Dr. Josef Pančić** (†), p. 159.

**Dr. A. Peter** (nach Göttingen), p. 159.

### Corrigenda:

Bd. XXXIV, p. 92, Zeile 13 von oben lies *Marichamu* statt *Mariehaum*.  
 „ „ 92, „ 9 von unten lies *Musei* statt *Musci*.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten - Inhalt 159](#)