

Der frühere Adjunkt der chemisch-physiologischen Versuchstation in Klosterneuburg, **Felix von Thümen**, bekannter Mykolog, ist gestorben.

## Anzeige.

Ich verkaufe zu  $\frac{2}{3}$  Preis 1 Exemplar von

### **Dr. Rabenhorst's Kryptogamenflora, die Pilze,**

bearbeitet von **Dr. G. Winter** und **Dr. Rehm**,

soweit die Lieferungen bisher erschienen sind. Wie neu, z. Th. gebunden.

**Paul Kummer** in Hann. Münden.

## Inhalt:

### Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

**Scharf**, Beiträge zur Anatomie der Hypoxiden und einiger verwandter Pflanzen. (Fortsetzung), p. 241.

### Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

von **Senus**, Zur Kenntniss der Kultur anaërober Bakterien, p. 250.

### Referate.

**Amann**, Etudes sur le genre Bryum, p. 264.

**Bornet**, Note sur quelques Ectocarpus, p. 262.

**Buscalioni**, Contribuzione allo studio della membrana cellulare, p. 265.

**Canus**, Sur les Riccia Bischoffii Müb. et R. nodosa Bouch., p. 264.

**Duraud et Pitier**, Primitiae florum costaricensis, p. 275.

**Frank**, Lehrbuch der Botanik nach dem gegenwärtigen Stand der Wissenschaft. Erster Band: Zellenlehre. Anatomie und Physiologie, p. 250.

**Galloway**, Experiments in the treatment of plant diseases, p. 280.

**Itariot**, Note sur deux champignons nouveaux, p. 264.

**Hooker**, Icones plantarum; or figures, with descriptive characters and remarks of new and rare plants, selected from the Kew Herbarium, p. 272.

**Jatta**, La Peltigera rufescens Hoffm. var. innovans Fw., p. 264.

**Klebs**, Ueber die Vermehrung von Hydrodictyon utriculatum. Ein Beitrag zur Physiologie der Fortpflanzung, p. 253.

—, Ueber die Bildung der Fortpflanzungszellen bei Hydrodictyon utriculatum Roth, p. 258.

**Kromer**, Studien über die Convolvulaceen-Glycoside, p. 271.

**Lagerheim**, Ueber die Fortpflanzung von Prasiola (Ag.) Menegh., p. 260.

**Ludwig**, Ueber neue australische Rostkrankheiten. 1. Die Roste des Schilfrohes und spanischen Rohres. 2. Ein neuer Umbelliferen-Rost aus Australien, p. 280.

**Morgan**, North American Helicosporae, p. 262

**Pazschke**, Erstes Verzeichniss der von E. Ule in den Jahren 1883—1887 in Brasilien gesammelten Pilze, p. 263.

**Prosser**, The geological position of the Catskill Group, p. 279.

**Riley**, The Yucca moth and Yucca pollination, p. 267.

**Saint-Lager**, Considérations sur le polymorphisme de quelques espèces du genre Bupleurum, p. 273.

**Sauvageau**, Sur l'état coccidoïde d'un Nostoc, p. 261.

**Schroeter**, Pilzkrankheiten des Weinstockes in Schlesien, p. 280.

**Schweinfurth**, Vorläufige Aufzählung der während der Teleki'schen Expedition gesammelten Pflanzen höherer Ordnung, p. 278.

**Topitz**, Neue oberösterreichische Formen der Gattung Rubus, p. 274.

**Warburg**, Die Vegetationsverhältnisse von Neu-Guinea, p. 276.

**Wohlfarth**, Die Pflanzen des deutschen Reichs, Deutsch-Oesterreichs und der Schweiz. Nach der analytischen Methode zum Gebrauch auf Excursionen, in Schulen und beim Selbstunterricht, p. 274.

**Woolfs**, On the classification of Eucalypts, p. 273.

**Zeiller**, Sur la constitution des épis de fructification du Sphenophyllum cuneifolium, p. 278.

### Neue Litteratur, p. 281.

### Personalnachrichten.

**Atkinson**, Professor zu Ithaca, p. 287.

**Dr. Bechmann**, Professor in Erlangen, p. 287.

**Dudley**, Professor zu Palo Alto, p. 287.

**Dr. Robinson**, Curator des Gray Herbarium der Harvard Universität, p. 287.

**Sauvageau**, Maître de Conférences zu Lyon, p. 287.

**v. Thümen** †, p. 288.

Ausgegeben: 16. November 1892.

Druck und Verlag von Gebr. Gottlieff 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: 1892

Band/Volume: [52](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Anzeige. 288](#)