

## Inhalt:

## Referate:

- Baker, Ferns collected in North Formosa by Mr. William Hancock, p. 82.  
 —, A Synopsis of the Genus Selaginella, p. 82.  
 —, A new Selaginella from New Guinea, p. 82.  
 Grünlund, Was wissen wir gegenwärtig von der mehligten und glasigen Gerste? p. 81.  
 Hieronymus, Rafflesia Schadenbergiana (Göppert), p. 80.  
 Kjellman, Die Algenflora des nördlichen Eismeers, p. 65.  
 Masters, Notes on certain Passifloraceae from Western Tropical America, p. 83.  
 Müller, Bar. v., Description of a new Triumfetta from Arnhem's Land, p. 83.  
 Ridley, A new Dendrobium from Siam, p. 84.  
 Scheit, Beantwortung der Frage nach dem Luftgehalt des wasserleitenden Holzes, p. 75.

## Neue Litteratur, p. 81.

## Wiss. Original-Mittheilungen:

- Forsell, Die anatomischen Verhältnisse und die phylogenetische Entwicklung der Lecanora granatina Sommerf. [Schluss], p. 85.  
 Instrumente, Präparations- und Conservationsmethoden etc.:  
 Flahault, Récolte et préparation des Algues en voyage, p. 89.

## Sammlungen:

- Richter und Hauck, Phycotheca universalis, p. 90.

## Gelehrte Gesellschaften:

- Bericht über die Jahres-Versammlung der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien am 1. April 1885:

Rogenhofer, Von einem Cordyceps befallene Raupen von *Arctia aulica*, p. 90.

Zukal, Neue Pilze aus Nieder-Oesterreich, p. 90.

## Royal Horticultural Society London:

Michael, Diseased Leaves of *Mormodes*, p. 90.

Smith, Sclerotoids of Potato Disease, p. 94.

Trail, Sclerotoids of Potato Disease, p. 91.

Wilson, Sclerotoids of Potato Disease, p. 93.

## Personalnachrichten:

- Giacomo Bizzozero (†), p. 95.  
 Johan Grész (†), p. 95.  
 Haynald, Dr. Feuzl Edefölöss, p. 95.

# Mikroskope, Mikroskopische Praeparate, Utensilien, Materialien etc.

- Stativ No. 14**, elegante Messingarbeit, 2 Okulare, Objektivsystem 5, 7 und 11 (homogene Oel-Immersion  $\frac{1}{10}$ ) mit Beleuchtungsapparat nach Abbé . . . . . **270 Mark.**  
 Dasselbe mit Objektivsystem 5, 7 und 12 (homogene Oel-Immersion  $\frac{1}{12}$ ) mit Beleuchtungsapparat nach Abbé . . . . . **300 Mark.**

Oel-Immersion No. 12 wurde Herrn Professor Dr. Schwendener vorgelegt, der sich darüber sehr befriedigend geäußert hat. In gleicher Weise auch andere hervorragende Autoritäten sowohl über die mechanische als optische Arbeit unserer Mikroskope (Herr Prof. v. La Vallette, St. Georges, Herr Prof. von Schrön in Neapel etc.).

## An Praeparaten

empfehlen wir namentlich

Pflanzenhistologie, Pilze, Pflanzenkrankheiten, Diatomeen  
 (Massenpräparate, Sammelpräparate, Test- und Typenplatten)  
 etc. etc.

Preisverzeichnisse franco gratis.

Berlin S., Prinzenstrasse 69.

J. Klönne & G. Müller.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt 96](#)