# Verlag von Gustav Fischer in Jena.

Soeben ist erschienen:

Detmer, Dr. W., Professor an der Universität Jena, Das pflanzenphysiologische Praktikum. Anleitung zu pflanzenphysiologischen Untersuchungen für Studierende und Lehrer der Naturwissenschaften sowie der Medicin, Land- und Forstwissenschaft. Mit 184 Abbildungen im Text. 2, völlig neu bearbeitete Auflage. Preis: broschiert M. 9.—, gebunden M. 10.—.

Meyer, Dr. Arthur, ord. Professor der Botanik u. Direktor des botanischen Gartens zu Marburg, Untersuchungen über die Stärkekörner. Mit 9 Tafeln und 99 in den Text gedruckten Figuren, Preis: M. 20,-.

Schwarz, Dr. Frank, Professor an der Forstakademie Eberswalde, Vorstand der pflauzenphysiol. Abteilung der Hauptstation für das forstl, Versuchswesen in Preussen, Die Erkrankung der Kiefern durch Cenangium Abietis. Beitrag zur Geschichte einer Pilzepidemie. Mit 2 lithographischen Tafeln. Preis: M. 5,-.

Walther, Dr. Johannes, Inhaber der Haeckel-Professur für Geologie und Palaeontologie an der Universität Jena, Ueber die Auslese in der Erdgeschichte. Erste öffentliche Rede, gehalten am 30. Juni 1894, entsprechend den Bestimmungen der Paul von Ritter'schen Stiftung für phylogenetische Zoologie. Preis: 80 Pf.

# Inhalt.

### Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Meyer, Ueber den Bau von Volvox aureus Ehrenb. und Volvox globator Ehrenb. Mit 4 Figuren, p. 225.

Berichte gelehrter Gesellschaften.

Kaiserliche Akademie der Wissenschaften in Wien.

Sitzung der mathematisch-naturwissenschaftlichen Classe vom 4. Juli 1895.

Burgerstein, Vergleichend-histologische Unter-suchungen des Holzes der Pomaceen, p. 233. Wiesner, Untersuchungen über den Lichtgenuss der Pfianzen, mit Rücksicht auf die Vegetation von Wien, Cairo und Buitenzorg auf Java, p. 234.

> Botanische Congresse, p. 236.

Ausgeschriebene Preise, p. 236.

Sammlungen. p. 236.

Botanische Gärten und Institute. p. 237.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc., p. 237.

#### Referate.

Chodat, Sur le genre Lagerheimia, p. 244. Frank, Die neuen deutschen Getreidepilze, p. 246. Klebaln, Beobachtungen über Pleurocladia

lacustris A. Br., p. 241. Nadson, Ueber den Bau des Cyanophyceen-

Protoplastes, p. 238.

Sapoznikow, Eiweissstoffe und Kohlehydrate der grünen Blätter als Assimilationsproducte, p. 246.

Schneider, Die Bedeutung der Bakterienfarb-stoffe für die Unterscheidung der Arten, p. 245. Wille, Ueber Pleurocladia lacustris A. Br. und deren systematische Stellung, p. 241.

#### Neue Litteratur. p. 251.

## Personalnachrichten.

Dr. Baillon †, p. 255. Dr. Buchwald, Leiter der Versuchsstation in Dr. Buchwald, Leiter der Versuchsstation in Deutsch-Ostfrika, p. 255.
Prof. Cohn, "membre correspondant" der "Académie des sciences", p. 255.
Dr. Eldam, Professor in Breslau, p. 255.
Dr. Hoppe-Seyler †, p. 255.
Dr. Mueller, "membre correspondant" der "Académie des sciences", p. 255.
Dr. Reinitzer, Professor in Graz, p. 255.
Julien Vesque †, p. 255.
F. Vierhapper, Proessor in Wien, p. 255.

Ausgegeben: 28. August 1895.

# **ZOBODAT - www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Botanisches Centralblatt

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: 63

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: Inhalt. 256