

# Archiv

für

# Protistenkunde

begründet von

**Dr. Fritz Schaudinn,**

herausgegeben

von

**Dr. M. Hartmann** Berlin. und **Dr. S. von Prowazek** Hamburg.

---

## Supplement I.

Festband zum 25jährigen Professoren-Jubiläum des Herrn Geheimen  
Hofrat Professor Dr. Richard Hertwig.

---

Mit 19 Tafeln und 56 Textfiguren.



JENA.

Verlag von Gustav Fischer.

1907.

ETC/CLAS ...

# Festband

zum

## 25jährigen Professoren-Jubiläum

des

Herrn Geheimen Hofrat

# Prof. Dr. Richard Hertwig

in

München.

---

Mit 19 Tafeln und 56 Textfiguren.

2247

~~000~~  
~~1111~~



JENA.

Verlag von Gustav Fischer.

1907.

Ihrem lieben Lehrer

# RICHARD HERTWIG

widmen diese während des

**25<sup>ten</sup> Jahres**

seiner Lehrtätigkeit als Professor der Zoologie in seinem Institut  
entstandenen Protozoenarbeiten.

Seine dankbaren Schüler.

## Inhaltsübersicht.

	Seite
<u>NERESHIMER, EUGEN: Die Fortpflanzung der Opalinen. (Mit Tafel I—III und 2 Textfiguren) . . . . .</u>	1
<u>POPOFF, METHODI: Depression der Protozoenzelle und der Geschlechtszellen der Metazoen. (Mit Tafel IV und 5 Textfiguren) . . . . .</u>	43
<u>GOLDSCHMIDT, RICHARD: Lebensgeschichte der Mastigamöben Mastigella vitrea n. sp. und Mastigina setosa n. sp. (Mit Tafel V—IX und 20 Textfiguren) . . . . .</u>	83
<u>WENYON, C. M.: Observations on the Protozoa in the Intestine of Mice. (Mit Tafel X—XII und 1 Textfigur) . . . . .</u>	169
<u>KUSCHAKEWITSCH, SERGIUS: Beobachtungen über vegetative, degenerative und germinative Vorgänge bei den Gregarinen des Mehlwurmdarms. (Mit Tafel XIII—XVI und 12 Textfiguren) . . . . .</u>	202
<u>DOFLEIN, F.: Studien zur Naturgeschichte der Protozoen. V. Amöbenstudien. (Mit Tafel XVII—XIX und 16 Textfiguren) . . . . .</u>	250

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Protistenkunde](#)

Jahr/Year:

Band/Volume: [supp. 1](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Archiv für Protistenkunde I-IV](#)