

Inhalt des zweiundachtzigsten Bandes

| | Seite |
|---|-------|
| A. Kölliker, Die Entwicklung der Elemente des Nervensystems. (Mit Taf. I—IV u. 12 Fig. im Text.) | 1 |
| Hubert Ludwig, Asterien und Ophiuren der schwedischen Expedition nach den Magalhaensländern 1895—1897. (Mit Taf. V u. VI.) | 39 |
| F. Vejdovský, Zur Hämocöltheorie. (Mit Taf. VII—XL.) | 80 |
| Joh. Dogiel, Die Form und der Bau der roten Blutkörperchen des Frosches. (Mit Taf. XII.) | 171 |
| v. Linstow, Helminthen aus Ceylon und aus arktischen Breiten. (Mit Taf. XIII.) | 182 |
| F. Koenike, Zur Kenntnis der Hydrachnidengattungen <i>Frontipoda</i> , <i>Gnaphiscus</i> und <i>Oxus</i> . (Mit Taf. XIV—XV.) | 194 |
| Otto Bürger, Die Brutpflege von <i>Rhinoderma darwini</i> D. B. (Mit Taf. XVI—XVIII.) | 230 |
| J. W. Spengel, Die Monozootie der Cestoden | 252 |
| W. Michaelsen, Die Oligochäten Deutsch-Ostafrikas. (Mit Taf. XIX—XX u. 1 Fig. im Text.) | 288 |
| W. C. McIntosh, On the Life-History of the Shanny (<i>BleNNius pholis</i> , L.). (With Plate XXI.) | 368 |
| Hch. Stauffacher, Zur Kenntnis des statischen Organs bei <i>Phylloxera vastatrix</i> Pl. (Mit Taf. XXII.) | 379 |
| N. Cholodkovsky, Über den Bau des Dipterenhodens. (Mit Taf. XXIII bis XXIV.) | 389 |
| M. Gräfin von Linden, Physiologische Untersuchungen an Schmetterlingen. (Mit Taf. XXV.) | 411 |
| Joh. Thiele, Betrachtungen über die Phylogenie der Crustaceenbeine. (Mit Taf. XXVI—XXVII u. 1 Fig. im Text.) | 445 |
| Oskar Schultze, Über partiell albinotische und mikrophthalmische Larven von <i>Salamandra maculata</i> nebst einigen Angaben über die Fortpflanzung dieses Tieres. (Mit Taf. XXVIII.) | 472 |
| Heinrich Simroth, Über zwei seltene Mißbildungen an Nacktschnecken. (Mit Taf. XXIX.) | 494 |
| E. Verson, Zur Entwicklung des VerdauungskanaIs bei <i>Bombyx mori</i> . (Mit Taf. XXX—XXXIII.) | 523 |

IV

| | Seite |
|---|-------|
| Otto Maas, Experimentelle Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Medusen | 601 |
| R. Woltereck, Beiträge zur Ontogenie und Ableitung des Siphonophorenstocks, mit einem Anhang zur Entwicklungsphysiologie der Agalmiden. (Mit 21 Fig. im Text.) | 611 |
| R. W. Hoffmann, Über die Morphologie und die Funktion der Kauwerkzeuge von <i>Tomocerus plumbeus</i> L. II. Beitrag zur Kenntnis der Collembolen. (Mit Taf. XXXIV u. 11 Fig. im Text.) | 638 |
| Friedo Schmidt, Zur Anatomie und Topographie des Zentralnervensystems von <i>Branchiobdella parasita</i> . (Mit 5 Fig. im Text.) | 664 |

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [82](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalt des zweiundachtzigsten Bandes III-IV](#)