

Zoologisches Zentralblatt

unter Mitwirkung von

Professor Dr. O. Bütschli

in Heidelberg

Professor Dr. B. Hatschek

in Wien

herausgegeben von

Dr. A. Schuberg

a. o. Professor in Heidelberg

Verlag von Wilhelm Engelmann in Leipzig.

12. Band.

21. April 1905.

No. 6'7.

Zu beziehen durch alle Buchhandlungen und Postanstalten, sowie durch die Verlagsbuchhandlung. — Jährlich 28 Nummern im Umfang von 2–3 Bogen. Preis für den Jahrgang M. 30. — Bei direkter Zusendung jeder Nummer unter Streifband erfolgt ein Aufschlag von M. 4.— nach dem Inland und von M. 5.— nach dem Ausland.

Inhalt.

	Seite		Seite
Referate.			
Zellen- und Gewebelehre			
Polowzow, Wera, Über kontraktile Fasern in einer Flimmerepithelart und ihre funktionelle Bedeutung. — (A. Schuberg)	157	Schultz, Eug., Études sur la régénération chez les vers. — (E. Schultz)	173
Roth, A., Zur Kenntnis der Bewegung der Spermien. — (L. Fick)	18	Plathelminthes	
Saint-Hilaire, K., Untersuchungen über den Stoffwechsel in der Zelle und in den Geweben. III. Teil. — (E. Schultz)	159	Markow, M., Essai sur la faune des Turbellariés dans les gouvernements de Khar-kow et de Poltawa. — (E. Schultz)	174
Vejdovský, F., O významu mesenchymo-vých myoblastu intravasálných. — (K. Thon)	163	Schockaert, Rutin, La Fécondation et la Segmentation chez le <i>Thysanozoon lrochii</i> . — (L. Fick)	175
Faunistik und Tiergeographie		Stiles, C. W., The dwarf tapeworm (<i>Hy-menolepis nana</i>), a newly recognized and probably rather common american parasite. — (E. Riggensbach)	175
Blaschke, Friedrich, Über die tiergeographische Bedeutung eines antarctischen Continents. — (J. Meisenheimer)	165	Aannelides	
Brohm, V., und E. Zederbauer, Beiträge zur Planctonuntersuchung alpiner Seen. — (F. Zschokke)	165	Michaelsen, W., Der Einfluss der Eiszeit auf die Verbreitung der Regenwürmer. — (J. Meisenheimer)	176
— Das September-Plancton des Skutari-sees. — (F. Zschokke)	166	Shipley, A. E., Report on the Gephyrea collected by Prof. Herdman at Ceylon in 1902. — (C. J. Cori)	177
Johnston, Harry, The Uganda Protectorate. — (J. Meisenheimer)	167	— Echiuroidea. — (C. J. Cori)	177
Locard, Arnould, Sur quelques modifications récentes survenues dans la faune zoologique lyonnaise. — (J. Meisenheimer)	169	— Sipunculidae. — (C. J. Cori)	177
Pfeiffer, G., Die zoogeographischen Beziehungen Südamerikas, betrachtet an den Klassen der Reptilien, Amphibien und Fischen. — (J. Meisenheimer)	169	Prosopogyla	
Skorikow, A. S., Beobachtungen über das Plancton der Newa. — (F. Zschokke)	170	Chirica, C., Notes sur les Bryozoaires de Roumanie. — (C. J. Cori)	177
Ulmer, Georg, Zur Fauna des Eppendorfer Moores bei Hamburg. — (J. Meisenheimer)	172	Davenport, Ch. B., Report on the freshwater Bryozoa of the United States. — (C. J. Cori)	177
Parasitkunde		Schepotieff, A., Zur Organisation von <i>Rhabdopleura</i> . — (C. J. Cori)	178
Srámek, A., Helminthen der an der zoologischen Station in Podiebrad (Böhmen) untersuchten Fische. — (M. Braun)	172	Arthropoda	
Protozoa		Tarnani, J., Anatomie de <i>Thelyphonus caudatus</i> L. — (E. Schultz)	179
Schweyer, A., Über den Bau und die Vermehrung der Tintinnidea (Inf. cil.). — (E. Schultz)	173	George, C. F., Lincolnshire Freshwater Mites. — (R. Piersig)	183
—		Halbert, J. N., Hydrachnidiae. — (R. Piersig)	183
Helm, F., et A. Oudemans, Sur deux nouvelles formes larvaires de <i>Thrombidium</i> (Acar.) parasites de l'homme. — (R. Piersig)	184	—	
— Deux nouvelles espèces de <i>Thrombidium</i> de France. — (L. Piersig)	184		

Marshall, Ruth., A new <i>Arrenurus</i> and notes on collections made in 1903. — (<i>R. Piersig</i>)	185
Oudemans, A. C., Mijten in Urine. — (<i>R. Piersig</i>)	186
— On a new genus and species of parasitic Acari, Note VIII. — (<i>R. Piersig</i>)	186
— <i>Laetaps versteegii</i> , a new species of parasitic mite. — (<i>R. Piersig</i>)	187
Scar, C. D., Two new British Water-Mites. — (<i>R. Piersig</i>)	187
Thor, Sig., Bemerkungen zu einer neueren Hydrachnidien-Nomenklatur. — (<i>R. Piersig</i>)	188
Thor, Sig., Eine acarinologische Reise nach Schwarzbach bei Zweibrücken. — (<i>R. Piersig</i>)	189
— Zwei neue Formen aus der alten Neu-manschen Typensammlung. — (<i>R. Piersig</i>)	189
— Recherches sur l'Anatomie comparée des Acaries prostigmatisques. — (<i>R. Piersig</i>)	189
— Norwegische Bdellidae I. nebst Notizen über Synonymie. — (<i>R. Piersig</i>)	196
Trouessart, E., <i>Leiognathus blanchardi</i> n. sp., acarie parasite de la marmotte des Alpes. — (<i>R. Piersig</i>)	197
Wolcott, R. H., The North-American species of <i>Limnesia</i> . — (<i>R. Piersig</i>)	197
Insecta	
Schalz, W. A., Hymenopteren-Studien. — (<i>K. W. v. Dalla Torre</i>)	198
Mollusca	
Gastropoda	
Fujita, T., On the formation of the germinal layers in Gastropoda. — (<i>J. Meisenheimer</i>)	200
Mazzarelli, Giuseppe, Contributo alla conoscenza delle larve libere degli Opistobranchi. — (<i>J. Meisenheimer</i>)	201
— I reni primitivi dei Molluschi. — (<i>J. Meisenheimer</i>)	201
— La detorsione negli Opistobranchi, e la voluta primitività del gen. <i>Acantho</i> . — (<i>J. Meisenheimer</i>)	201
Pützsch, Otto, Über die Entwicklung von Niere, Pericard und Herz bei <i>Planorbis cornutus</i> . — (<i>J. Meisenheimer</i>)	204
Tunicata	
Hartmeyer, R., Die Ascidien der Arktis. — (<i>O. Seeliger</i>)	206
Julin, Ch., Recherches sur la phylogénie des Tuniciers. Développement de l'appareil branchial. — (<i>O. Seeliger</i>)	209
Vertebrata	
Pisces	
Suvorof, E., Ueber die Regeneration der Flossen bei Knochenfischen. — (<i>E. Schultz</i>)	214
Amphibia	
Gurwitsch, A., Zerstörbarkeit und Restitutionsfähigkeit des Protoplasmas des Amphibieneies. — (<i>R. Goldschmidt</i>)	214
Sabanejeff, B. u. L., Ueber die Häutung der Kröten. — (<i>E. Schultz</i>)	215
Schmidt, Viktor, Studien über Oogenese. I. Die Wachstumsperiode der Eier von <i>Proteus anguineus</i> . — (<i>R. Fick</i>)	215
Reptilia	
Sommer, A., und G. Wetzel, Die Entwicklung des Ovarialeies und des Embryos, chemisch untersucht mit Berücksichtigung der gleichzeitigen morphologischen Veränderungen. I. Die chemischen Veränderungen des Ovarialeies der Ringelnatter bis zur Reife. — (<i>R. Fick</i>)	216
Tur, J., Ein doppelter Embryo einer javanischen Elidechse. <i>Mabuya multifasciata</i> Kuhl. — (<i>E. Schultz</i>)	216
Aves	
Kulczycki, W., Contributions à l'étude du développement de la ceinture scapulaire des oiseaux. — (<i>H. Hoyer</i>)	217
Mammalia	
Carlsson, A., Beiträge zur Anatomie der Marsupialregion bei den Beuteltieren. — (<i>F. Römer</i>)	217
Trouessart, E.-L., Catalogus Mammalium tam viventium quam fossilium. — (<i>F. Römer</i>)	218
Zimmermann, Ágoston, Adatok az Ungulaták pártájának anatómiájához. — (<i>A. Gorka</i>)	219

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Inhalt. I-II](#)