

Zoologisches Zentralblatt

unter Mitwirkung von

Professor Dr. O. Bütschli
in Heidelberg

und Professor Dr. B. Hatschek
in Wien

herausgegeben von

Dr. A. Schuberg
a. o. Professor in Heidelberg.

Verlag von Wilhelm Engelmann in Leipzig.

X. Jahrg.

1. Dezember 1903.

No. 24.

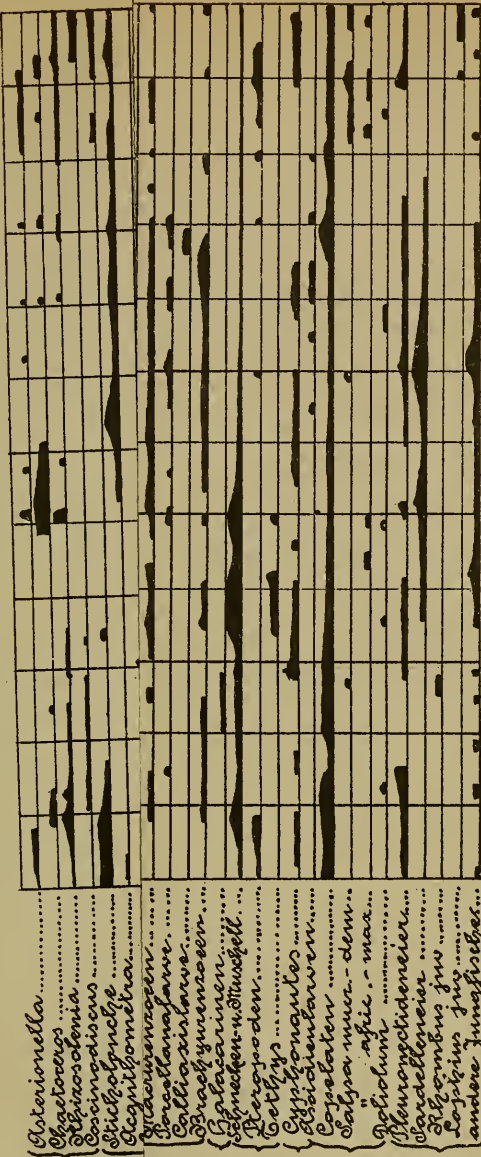
Zu beziehen durch alle Buchhandlungen und Postanstalten, sowie durch die Verlagsbuchhandlung. — Jährlich 26 Nummern im Umfang von 2–3 Bogen. Preis für den Jahrgang M. 30. — Bei direkter Zusendung jeder Nummer unter Streitband erfolgt ein Aufschlag von M. 4.— nach dem Inland und von M. 5.— nach dem Ausland.

Inhalt.

	Seite		Seite
Referate.		Shipley, A. E., and Edwin Wilson, On a possible stridulating organ in the mosquito. — (<i>M. Lühe</i>)	843
Geschichte und Literatur		Mollusca	
Köppen, Th., Gustav Iwanowitsch Radde. — (<i>N. v. Adlung</i>)	829	Amphineura	
Szilády, Zoltán, A magyar állattani iro- dalom ismertetése. — (<i>A. Gorka</i>)	832	Thiele, Joh., Die systematische Stellung der Solenogastren und die Phylogenie der Mollusken. — (<i>H. Stmroth</i>)	844
Lehr- und Handbücher, Sammelwerke, Ver- misches		Gastropoda	
Schultz, Eug., Zoologie. Populäre Vor- lesungen. — (<i>E. Schultz</i>)	832	Nordenskiöld, Erland, Über die Trockenzeitpassung eines <i>Ancylus</i> von Südamerika. — (<i>H. Stmroth</i>)	863
Vergleichende Morphologie, Physiologie und Biologie		Tunicata	
Marshall, W., Gesellige Tiere. Nr. 1. All- gemeines. Tiergesellschaften ohne Arbeits- teilung. — (<i>A. Schuberg</i>)	833	Herdmann, W. A., Tunicata. — (<i>O. See- liger</i>)	864
— Nr. 2. Die Arbeitsteilung, ihr Wesen und ihr Wirken. — (<i>A. Schuberg</i>)	833	Salensky, W., Études anatomiques sur les Appendiculaires. — (<i>E. Schultz</i>)	864
— Nr. 3. Allgemeines über den Insekten- staat. Die Papierwespen. — (<i>A. Schuberg</i>)	833	Heino, P., Untersuchungen über den Bau und die Entwicklung des Herzens der Sal- pen und der <i>Ciona intestinalis</i> . — (<i>O. Seeliger</i>)	866
— Nr. 4. Allgemeines über den Insekten- staat. Hummeln und Meliponen. — (<i>A. Schuberg</i>)	833	Vertebrata	
Protozoa		Steinach und Kahn, Echte Contracti- lilität und motorische Innervation der Blutcapillaren. — (<i>A. Pütter</i>)	867
Minkiewicz, R., Études sur les Protozo- aires de la Mer Noire. — (<i>E. Schultz</i>)	834	Amphibia	
Coelenterata		Königstein, Hans, Die Funktion der Muskulatur in der Amphibienlunge. — (<i>M. Lühe</i>)	868
Schydowsky, A., Matériaux relatifs à la faune des polypes hydraités des mers arcti- ques. — (<i>E. Schultz</i>)	835	Reptilia	
Vermes		Gross, J., Über die Sehnervenkrenzung bei den Reptilien. — (<i>B. Ravitz</i>)	869
Plathelminthes		Kovatscheff, W. T., Beiträge zur Kenntnis der Reptilien- und Amphibien- fauna Bulgariens. — (<i>F. Werner</i>)	870
v. Rátz, István, Uj és kevésbé ismert hazai metelyek. — (<i>A. Gorka</i>)	836	Siebenrock, Friedrich, Schildkröten des östlichen Hinterindiens. — (<i>F. Werner</i>)	870
Arthropoda		Mammalia	
Insecta		Fish, Pierre A., The cerebral fissures of the atlantic Walrus. — (<i>B. Ravitz</i>)	872
Hinds, Warren Elmer, Contribution to a monograph of the insects of the order Thysanoptera inhabiting North America. — (<i>N. v. Adlung</i>)	837	Grünberg, Gösta, Die Ontogenese eines modernen Säugergehirns nach Unter- suchungen an <i>Erinaceus europaeus</i> . — (<i>B. Ravitz</i>)	872
Lósy, József, A mész és méhtetű együt- télése. — (<i>A. Gorka</i>)	840	Szakáll, Gyula, A magyar földi kutya. — (<i>A. Gorka</i>)	875
Kohaut, Rezső, Magyarország bolhái. — (<i>A. Gorka</i>)	842		

Planktonkalender des Golfes von Triest für das Jahr 1902 -

I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII



Diatomeen

Strömungen

Mollusken

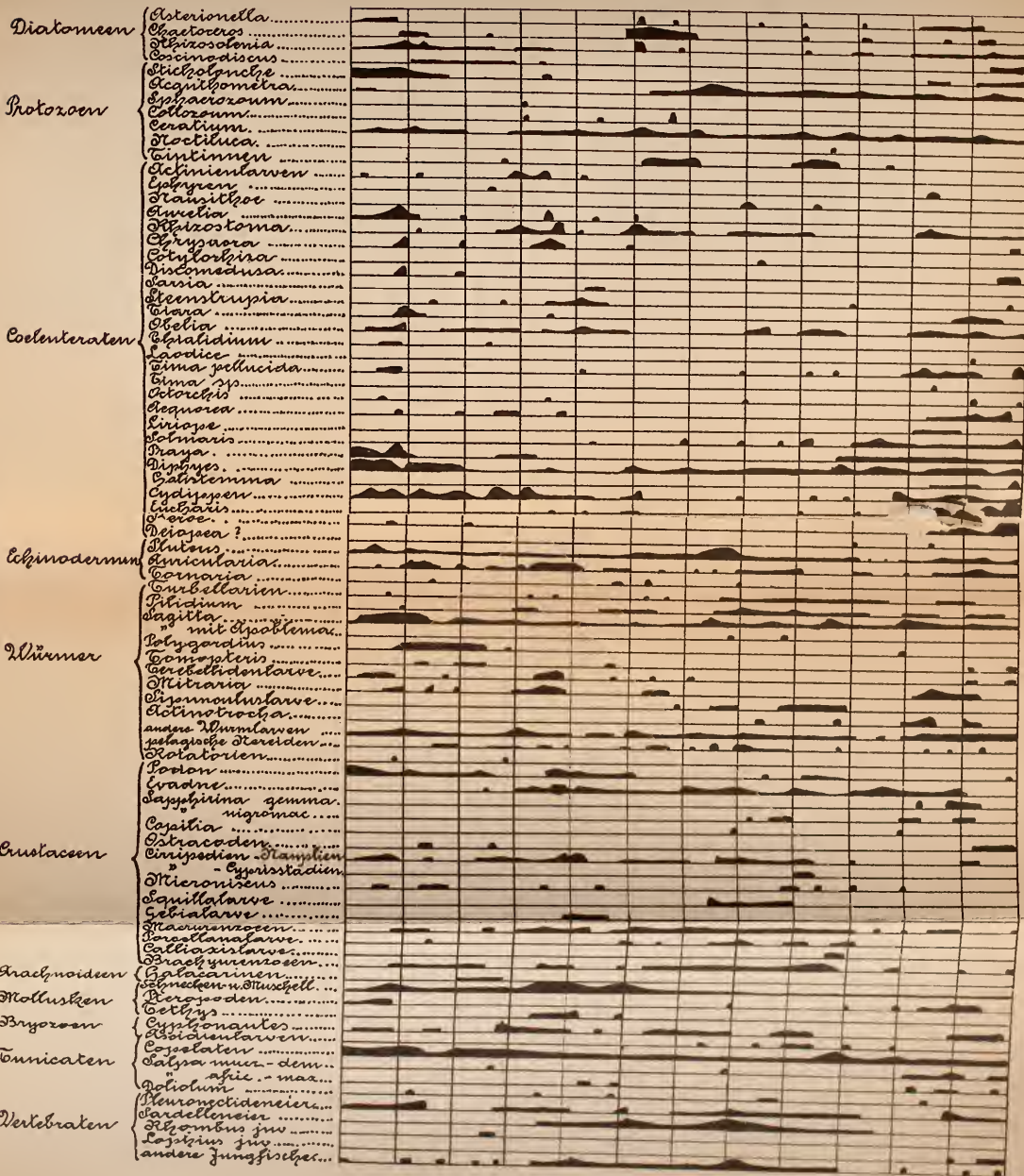
Bryozoen

Tunicaten

Vertebraten

Planktonkalender des Golfes von Triest für das Jahr 1902.

I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII



Verlag von Wilhelm Engelmann.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

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