

ABHANDLUNGEN

herausgegeben von der

SENCKENBERGISCHEM NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT

SIEBENUNDREISSIGSTER BAND

1921

Mit 31 Tafeln, 2 Karten und 66 Textfiguren.

Inhalt.

Heft 1.

		Seite
Wünn, H.:	Über die Cocciden des Urwaldes von Bialowies	1—22
Lindner, E.:	Ein Beitrag zur Kenntnis der Ostracodenfauna Polens mit zwei Neubeschreibungen. Mit 1 Tafel und 1 Textfigur	23—30
v. Ubisch, M.:	Über die Segmentierung und die Anzahl der Beinpare von Cyclops. Mit Tafel 2	31—36
Geyer, D.:	Die Mollusken des Urwaldes von Bialowies. Mit Tafel 3	37—68
Müller, A.:	Zur Kenntnis der Opilionenfauna des Urwaldes von Bialowies	69—82

Heft 2.

Irmer, W.:	Der Basalt des Bühls bei Kassel und seine Einschlüsse von Magnetit, Magnetkies und gediegenem Eisen. Mit Tafel 4—11 und 4 Textfiguren	83—108
Velde, L.:	Die silikatischen Einschlüsse im Basalte des Bühls bei Kassel. Mit Tafel 12—15	109—136
Eitel, W.:	Studien über die Genesis der Einschlüsse des Bühlbasaltes. Mit 29 Textfiguren	137—176

Heft 3.

Richter, R.:	Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten. Mit Tafel 16 und 17 und 3 Textfiguren	177—218
Schneiderhöhn, H.:	Beiträge zur Kenntnis der Erzlagerstätten und der geologischen Verhältnisse des Ostaviherglandes, Deutsch-Südwestafrika. Mit Tafel 18—29, 16 Textfiguren und einer geologischen Karte	219—318

Heft 4.

Boettger, C. R.:	<i>Carabus morbillosus</i> Fabr. und <i>Otala tigris</i> Gerv., eine Anpassungsstudie. Mit Tafel 30 und 31	319—326
Gulde, J.:	Die Wanzen (Hemiptera-Heteroptera) der Umgebung von Frankfurt a. M. und des Mainzer Beckens. Mit 7 Textfiguren	327—504
Born, A.:	Über jungpaläozoische kontinentale Geosynklinale Mitteleuropas. Mit 6 Textfiguren und einer Karte	505—583

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1920-1921

Band/Volume: [37_1920-1921](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalt. Inhalt](#)