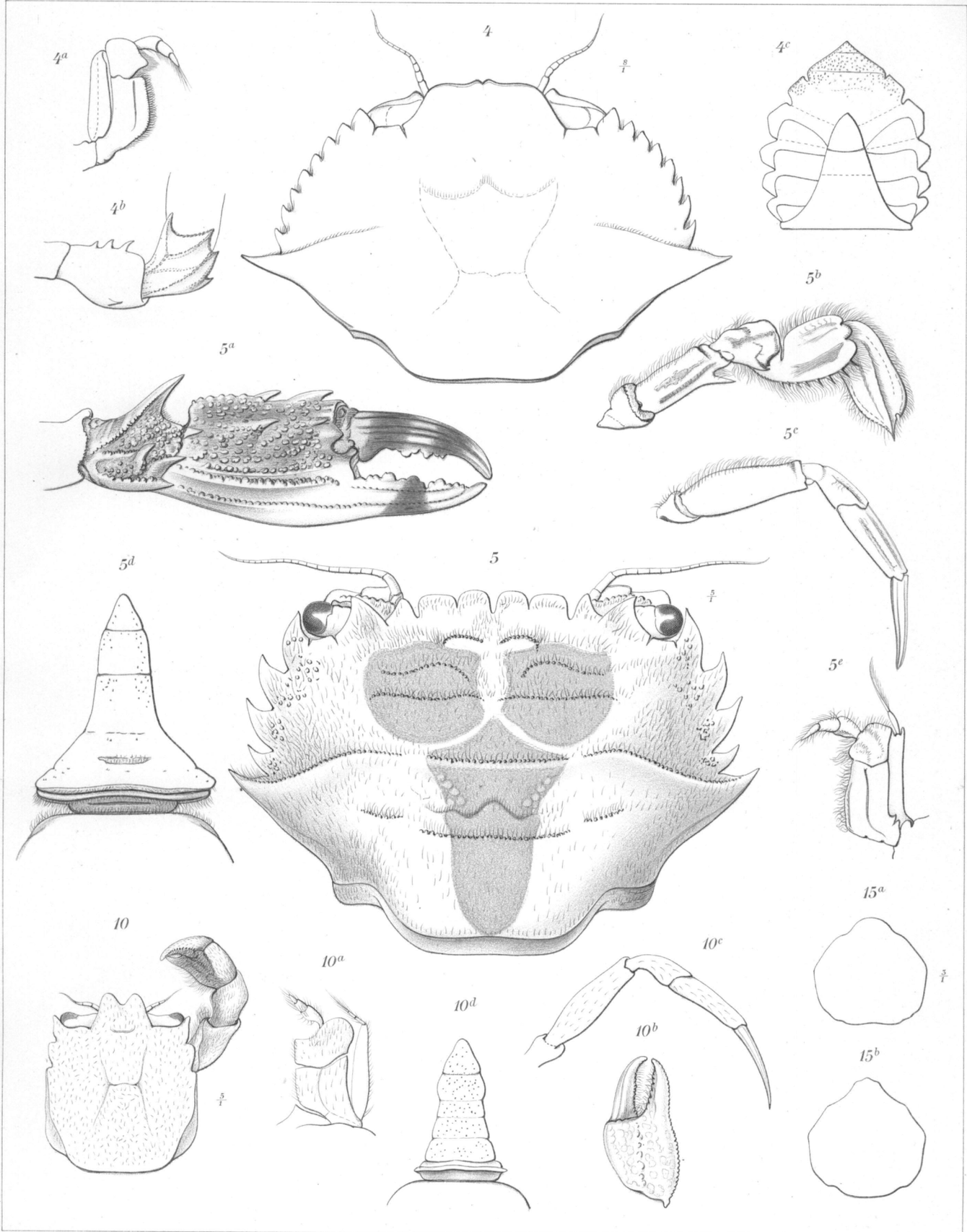


Deman





1896—1902. Band XX, Heft 1—4. 25 Tafeln, 42 Textfiguren. 426 S. Mk. 48.—

Kinkelin, Einige seltene Fossilien des Senkenbergischen Museums. . . . .	2 Textfiguren und	6 Tafeln	Mk. 4.—
Reis, Das Skelett der Pleuracanthiden . . . . .	1 Tafel	"	6.—
Edinger, Unters. ü. d. vergl. Anat. d. Gehirns. IV. Neue Stud. ü. d. Zwischenh. d. Reptilien	3 Tafeln	"	6.—
Möbius, Der japanische Lackbaum, <i>Rhus vernicifera</i> DC. . . . .	29 Textfiguren und	1 Tafel	4.—
Engelhardt, Über Tertiärpflanzen vom Himmelsberg bei Fulda . . . . .	5 Tafeln	"	5.—
Hagen, Schmetterlinge von den Mentawej-Inseln . . . . .	2 "	"	5.—
Edinger, Unters. ü. d. vergl. Anat. d. Gehirns. V. Unters. ü. d. Vorderh. d. Vögel. 11 Textfig. u.	7 "	"	18.—

1898. Band XXI, Heft 1—4. 38 Tafeln, 3 Karten, 8 Textfiguren. 664 S. Mk. 68.—

Voeltzkow, Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889—1895. Band I.			
Voeltzkow, Einleitung: Madagaskar, Juan de Nova, Aldabra . . . . .	3 Karten und	8 Tafeln	Mk. 10.—
Schinz, Zur Kenntnis der Flora der Aldabra-Inseln . . . . .		"	1.—
v. Lendenfeld, Spongien von Sansibar . . . . .	2 "	"	3.—
Wasmann, Termiten von Madagaskar u. Ostafrika . . . . .	2 "	"	4.—
Forel, Ameisen aus Nossi-Bé. Majunga, Juan de Nova, Aldabra und Sansibar	3 Textfiguren	"	1.20
Kramer, Trombididen aus Madagaskar . . . . .	1 Textfigur	"	—50
Michaelsen, Die Terricolen des Madagassischen Inselgebiets . . . . .	3 Textfiguren	"	1.30
Müller, Die Ostracoden . . . . .	1 Textfigur und	7 Tafeln	8.—
Koenike, Hydrachniden-Fauna von Madagaskar und Nossi-Bé . . . . .	10 "	"	16.—
v. Lorenz-Liburnau, Säugetiere von Madagaskar und Sansibar . . . . .	4 "	"	7.50
Reichenow, v. Berlepsch, Voeltzkow, Verzeichnis der in West-Madagaskar ges. Vogelarten. — v. Berlepsch, Syst. Verzeichnis der in Ost-Afrika ges. Vogelbälge		"	1.50
Matzow und Lenz, Fische von Ost-Afrika, Madagaskar und Aldabra . . . . .	3 "	"	6.—
Ludwig, Echinodermen des Sansibargebietes . . . . .		"	1.—
de Saussure, Orthoptera . . . . .	2 "	"	7.—

1896. Band XXII. 67 Tafeln, 4 Karten, 6 Textfiguren. XI u. 334 S. Mk. 53.—

Kükenthal, Ergebnisse ein. zool. Forschungsreise i. d. Molukken u. Borneo. 1. Teil: Reisebericht	63 Tafeln	Mk. 50.—
Kükenthal, Über Alfurenschädel von Halmahera . . . . .	4 "	3.—

1897. Band XXIII, Heft 1—4. 26 Tafeln, 3 Textfiguren. 629 S. Mk. 48.—

Kükenthal, Ergebnisse (Fortsetzung). Zweiter Teil: Wissenschaftl. Reiseergebnisse. B. I.			
Schultze, Beitrag zur Systematik der Antipatharien . . . . .	2 Textfiguren und	1 Tafel	Mk. 2.40
Schenk, Clavulariiden, Xenidiiden und Alcyoniiden von Ternate . . . . .	3 Tafeln	"	2.40
Kükenthal, Alcyonaceen von Ternate . . . . .	4 "	"	5.—
Sermanos, Gorgonaceen von Ternate . . . . .	4 "	"	3.20
Michaelsen, Oligochäten . . . . .	1 Textfigur und	1 Tafel	3.—
Stömer, Beitr. zur Systematik der Gordiiden . . . . .	1 "	"	3.—
Campehausen, Hydroiden von Ternate . . . . .	1 "	"	2.40
Wietniewski, Actiniaria von Ternate . . . . .	2 Tafeln	"	3.—
Wagenstecher, Lepidopteren . . . . .	3 "	"	12.—
Staf Attens, Myriopoden . . . . .	4 "	"	6.—
Wraepelin, Skorpione und Thelyphoniden . . . . .		"	—20
Heyden, Insecta. (Coleoptera, Hymenoptera, Diptera) . . . . .		"	2.50
McCock, Spinnen (Araneae) . . . . .	2 "	"	3.50

1898. Band XXIV, Heft 1—4. 36 Tafeln, 3 Textfiguren. 660 S. Mk. 60.—

Kükenthal, Ergebnisse (Fortsetzung). Zweiter Teil: Wissenschaftl. Reiseergebnisse. B. II.			
Kükenthal, Parasitische Schnecken . . . . .	3 Tafeln	Mk. 4.—	
Wobelt, Land- und Süßwasserkonchylien . . . . .	8 "	"	12.—
Pergh, Opisthobranchiaten . . . . .	2 "	"	6.—
Wroth, Nacktschnecken . . . . .	1 Tafel	"	2.—
Wroth, Polycladen von Ternate . . . . .	1 Textfigur	"	—20
Schultze, Rhizostomen von Ternate . . . . .	1 Tafel	"	1.50
Reitfuß, Kalkschwämme von Ternate . . . . .		"	1.—
Wroth, Hornschwämme von Ternate . . . . .		"	—80
Stunnen Wattenwyl, Orthopteren des Malayischen Archipels . . . . .	5 Tafeln	"	8.—
Wiegmann, Landmollusken (Stylommatophoren). Zootomischer Teil . . . . .	11 "	"	12.50
Wroth, Cephalopoden von Ternate . . . . .	2 Textfiguren und	3 "	9.—
Wroth, Synascidien von Ternate . . . . .	2 "	"	3.—

1900. Band XXV, Heft 1—4. 28 Tafeln, 2 Textfiguren und 1 Kartenskizze. 988 Seiten. Mk. 84.—

Kükenthal, Ergebnisse (Fortsetzung). Zweiter Teil: Wissenschaftl. Reiseergebnisse. B. III.			
Wroth, Monascidien von Ternate . . . . .	1 Tafel	Mk. 1.—	
Wroth, Kieselschwämme von Ternate. I. . . . .	2 Tafeln	"	6.—
Wroth, Echinodermen von Ternate. Echiniden, Asteriden, Ophiuriden und Comatuliden v. Marenzeller, Holothurien . . . . .		"	1.—
Wroth, Polychäten von Ternate . . . . .	1 Textfigur und	5 "	6.—
Wroth, Hemiptera, gesammelt von Professor Kükenthal im Malayischen Archipel . . . . .	1 Tafel	"	4.50
Wroth, Odonaten . . . . .		"	1.50
Wroth, Nachtrag zu Monascidien von Ternate . . . . .	1 Tafel	"	1.—
Wroth, Die Säugetiere der von W. Kükenthal auf Halmahera, Batjan und Nord-Celebes gemachten Ausbeute . . . . .	1 Textfigur, 1 Kartenskizze und	3 Tafeln	7.—
Wroth, Syst. Verzeichnis der von Prof. W. Kükenthal während seiner Reisen im Malayischen Archipel im Jahre 1898 . . . . .			

Boettger, Die Reptilien und Batrachier . . . . .	3 Tafeln	Mk. 6.—
Steindachner, Fische . . . . .	2 „ „	5.—
de Man, Die von Prof. Kükenthal im Indischen Archipel ges. Dekapoden und Stomatopoden	9 „ „	40.—
Thiele, Kieselschwämme von Ternate. II. . . . .	1 Tafel	3.—
Kükenthal, Schlusswort . . . . .	„	1.—

**1899—1902. Band XXVI, Heft 1—4. 40 Tafeln und 48 Textfiguren. 586 S. Mk. 74.—**

Voeltzkow, Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889—1895. B. II.		
Voeltzkow, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Reptilien. I. Biologie u. Entwicklung der äußeren Körperform von <i>Crocodilus madagascariensis</i> Grand. . . . .	18 Textfiguren und 17 Tafeln	Mk. 30.—
Strahl, Der Uterus gravidus von <i>Galago agisymbanus</i> . . . . .	8 „ „	10.—
de Saussure, Hymenoptera. Vespidae . . . . .	4 Textfiguren	5.—
Thiele, Verzeichnis der von Prof. Voeltzkow ges. marinen und litoralen Mollusken. 9 Textfig.		1,50
Friese, Hymenoptera von Madagaskar. Apidae, Fossores und Chrysididae . . . . .		—50
Voeltzkow, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Reptilien. II. Die Bildung der Keimblätter von <i>Podocnemis madagascariensis</i> Grand. . . . .	8 Textfiguren und 4 Tafeln	6.—
Voeltzkow und Döderlein, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Reptilien. III. Zur Frage nach der Bildung der Bauchrippen . . . . .	1 Textfigur und 2 „ „	3.—
Voeltzkow, Beiträge zur Entwicklungsgesch. der Reptilien. IV. Keimblätter, Dottersack u. erste Anlage des Blutes und der Gefäße bei <i>Crocod. madagascar</i> . Grand. 5 Textfig. u.	7 „ „	9.—
Saussure und Zehntner, Myriopoden aus Madagaskar und Zanzibar . . . . .	2 „ „	4.—
Voeltzkow, Über Coccolithen und Rhabdolithen nebst Bemerkungen über den Aufbau und die Entstehung der Aldabra-Inseln . . . . .	3 Textfiguren	3.—
Voeltzkow, Die von Aldabra bis jetzt bekannte Flora und Fauna . . . . .		1.—
Kolbe, Koleopteren der Aldabra-Inseln. . . . .		1.—

**1902—1905. Band XXVII, Heft 1—4. 48 Tafeln und 8 Textfiguren. 392 Seiten. Mk. 57.—**

Döderlein, Die Korallengattung <i>Fungia</i> (Heft 1, ausgegeben am 25. Oktober 1902). . . . .	25 Tafeln	Mk. 25.—
Voeltzkow, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Reptilien. V. Epiphyse und Paraphyse bei Krokodilen und Schildkröten . . . . .	2 „ „	3.—
Voeltzkow, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Reptilien. VI. Gesichtsbildung und Entwicklung der äußeren Körperform bei <i>Chelone imbricata</i> Schweigg. . . . .	2 „ „	3.—
Mell, Die Landplanarien der Madagassischen Subregion . . . . .	4 Textfiguren und 3 „ „	5.—
Siebenrock, Schildkröten von Madagaskar und Aldabra. Gesammelt von Prof. Voeltzkow. (Heft 2, ausgegeben am 15. Oktober 1903) . . . . .	3 „ „	5.—
Strahl, Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Placenta . . . . .	1 Textfigur und 10 „ „	9.—
Tornquist, Über eine eocäne Fauna der Westküste von Madagaskar (Heft 3, ausgegeben am 1. April 1904) . . . . .	3 Textfiguren und 1 Tafel	2.—
Lenz, Ostafrikanische Dekapoden und Stomatopoden. Gesammelt von Prof. Dr. Voeltzkow. (Heft 4, ausgegeben am 20. Juni 1905) . . . . .	2 Tafeln	5.—

**1900. Band XXVIII. 44 Tafeln. 135 Seiten. Mk. 40.—**

von Reinach, Schildkrötenreste im Mainzer Tertiärbecken und in benachbarten, ungefähr gleichalterigen Ablagerungen . . . . .	44 Tafeln	Mk. 40.—
--	-----------	----------

**1903—1904. Band XXIX, Heft 1—2. 17 Tafeln. 96 Seiten.**

von Reinach, Schildkrötenreste aus dem ägyptischen Tertiär (Heft 1, ausgegeb. am 20. Dez. 1903)	17 Tafeln	Mk. 15.—
Stromer, Geographische und geologische Beobachtungen im Uadi Natrûn u. Fâregh in Ägypten (Die Fortsetzung folgt später).	2 „ „	3.—