

Naturhistorisches Institut, Berlin N. 4.  
Invalidenstrasse 38.

Catalog für die deutsche Malakozoologische Gesellschaft,  
1866, No. 4.

**Land-Conchylien**

aus dem palaearetischen Faunengebiet.

Nachtrag zu No. 59, 1885.

	Mk.		Mk.
<b>Hyalinia.</b>			
Alleryi Paul.	Sicil. 0,60-80	inchoata Mor.	Lusitan. 0,50-60
albinella Paul.	Sardin. 0,80-1	Isarae Paul.	Sardin. 0,80-1
Balmei Shuttl.	0,40-50	jaspidea Moq.-Tand.	" 1-1,50
fuscosa Ziegl.	Sicil. 0,60-1	macrostoma v. Mühlf.	
Nevilliana Paul.	Sardin. 1-1,50	f. major	Sicil. 0,30-50
sicula Kob.	Sicil. 0,40-50	Massylaea Mor. typ. Algeria	1,50-2
<b>Leueochroa.</b>		v. zonata Kob.	" 1
candidissima Drap.		meda Porro	Sicil. 0,30
v. carinata	Sicil. 0,20	Monieriana Bourg.	Algeria 0,30-40
Otthiana Forb. typ. Algeria	0,30-40	muralis Müll. v. crispata	
v. Jeannothisana Fér.	" 0,30	Ben.	Sicil. 0,30
sarda v. Maltz. (rimosa aut.		numidica Moq.-T.	Algeria 0,20
non Jan.)	Sardinia 0,30-40	parva Parr.	Sardin. 0,40-50
<b>Helix.</b>		perlevis Shuttl.	" 0,60-80
Adjacensis Paul.	Corsica. 0,50-60	phalerata Ziegl. typ. Carn.	0,20-30
alabastrina Paul.	Sardin. 0,80-1	v. chamaeleon Parr.	" 0,10-30
Amanda Rossm. vera	I. Maretimo 0,40-50	pisana L. v. Sardoa Ziegl.	
Boghariensis Deb.	Alger. 0,60-80	Sardin. 0,20-30	
Bülowi v. Maltz.	Sicil. 1	provincialis Ben.I.Favignana	0,60
Brevieri Pech.	Alger. 0,50-60	v. Sarazena Ben.	" 0,60-80
Carae Cantr. vera ! defect	Sardin. 1	punctatissima Jan. Algerica	0,30-40
carthaginiensis Rossm. Carth.	0,40-50	pudiosa Paul.	Sardin. 0,60-80
Carotii Paulucci Sardinia	2-2,50	punica Mor.	Algeria 0,80-1
v. major	" 3	Raymondi Moq.-Tand.	" 0,80-1
v. spectrum v. Maltz.	" 4-5	Requieni Mich.	Sardin. 0,20
v. viperina v. Maltz.	" 2-4	Reboudiana Bourg.	Algeria 0,30-40
carsoliana Fér.	Italia 0,20-30	Rollei v. Maltz. I. Maretimo	1-1,50
confusa Ben.	Sicilia 2-3	ridens v. Mart. typ. Sardin.	0,60-80
conoidea Drap. v. major.	Sardin. 0,20-30	v. splendens v. Maltz.	" 1
v. Calaritana Paul.	" 0,20-30	v. major	" 1
Chotica Ancey	Algeria 0,60-80	Sardinensis Porro	" 0,30-40
Dirphica v. Mart.	Euboea 0,30-40	Sardonia v. Mart. typ.	" 0,60
dormicens Ben. I. Favignana	0,60-80	v. major	" 0,60
Ema Bourg.	Algeria 1	serpentina Fér.	" 0,20
fruticum v. Andersoni Cless.	Suecia 0,20-30	v. pallida	" 0,30-40
globularis Ziegl.	Sicilia 0,30	scabriuscula Desh.	Sicilia 0,20-30
v. achatina Ben.	" 0,40-50	f. major	" 0,50-60
v. undulata Ben.	" 0,20-30	f. minor	" 0,20
Hamilcaris Kob.	" 0,30-40	Schläfli Mouss.	Corfu 0,60-80
Hennoniana Bourg.	Algeria 0,40-50	sicana Fér.	Sicilia 0,30
herbicola Shuttl.	Sardin. 0,60-80	v. fasciata	" 0,60
hospitans Ben. typ.	" 0,30-40	sitifensis Bourg.	Algeria 0,30-40
v. carinata Paul.	" 0,50	Tiberiana Ben. I. Favignana	0,40-50
v. depressa Paul.	" 0,50	Tineana Ben.	Sicilia 0,40-50
v. subangulata Paul.	" 0,50	trochlea Pfr.	Algeria 0,30

	Mk.		Mk.
<b>Buliminus.</b>			
Abyssinicus Rüpp. Abyssin.	2	curta Rossm.	Triest. 0,40-50
asiaticus v. Mart. Turkest.	1	Cusmichi Küst.	Serbia 0,40-50
attenuatus Mouss. Palästina	1	decipiens Rossm.	
badiosus Fér. Canar.	0,60-80	v. dubia Bttg.	Dalm. 0,20
caesius Bttg. Asia minor	1	dipolauchen Bttg.	Caucas. 0,80-1
candidus Forsk. Arab.	1-1,20	discolor v. flammulata Pfr.	I. Aegina. 0,30
dardanus Friv. Asia minor	0,50-60	exoptata A. Schm. Lombard.	0,40-50
fasciolaris Oliv. typ. Rhodus	0,30-40	glauca Bielz v. costata	
v. radiata Adalia	0,40		Transsylv. 0,20-30
v. punctata "	0,40	heteroptyx Bttg.	I. Kreta 1,50-2
graecus v. elongatus Kob.		jugularis Bielz	Transsylv. 0,30-40
Graecia	0,50-60	Küsteri Rossm. typ. Sardin.	0,40-50
gastrum Ehrbg. Syria	0,40-50	v. sancta Paul.	0,60-80
insularis Ehrbg. Aegypt.	0,20	Klecali Küst	Dalm. 0,80-1
Kabylianus Let. Algeria	0,50-60	Lampedusae Calc.	Sicil. 0,40-50
Kobeltianus Nevill. Persia	1	leucophryne Pfr.	Sicil. 1,50
labiellus v. Mart. Turkest.	0,60-1	Liebetruiti Charp.	I. Zante. 0,40-50
lamelliferus v. phasianus		litotes A. Schm.	Caucas. 0,20-30
Dub. Caucas.	0,30	lucensis Gentil.	Lombard 0,40
labrosus v. jordanica Charp.		Macarana Rossm.	
Syria	1-1,20	v. proxima Hald.	Dalm. 0,40
Michelii Kob. Algeria	0,80	Meisneriana Shuttl.	Sardin. 0,40-50
Milevianus Bourg.	0,60	v. minor	" 0,40
Moquinianus Webb. Canaren	0,60-80	Menelaos v. Mart.	Graecia 0,30-40
quadridens Müll. Gallia	0,20	v. semicostulata Bttg.	" 0,40
v. major. Hispan.	0,30	naevosa Roth v. semilis	
Raddei Kob. Caucas.	1-3	Rssni.	Cefalon. 0,30
Revoili Bourg. Somali	2-3	nobilis Pfr.	Sicil. 1,50-2
syriacus Pfr. Beyrut.	0,30-40	oleata Rossm. v. serbiensis	
turgidus Parr. Graecia	0,50-60	Zel.	Serb. 0,40-50
<b>Pupa.</b>		Odysseus Bttg.	I. Ithaca 0,50-60
Anceyi Fag. Gallia	0,50-60	oscitans Fér.	Malta 1
arigonis Rossm. Hispan.	0,20-30	ossetica A. Schm.	Caucas. 0,60-80
avenacea Brug. v. duplicata		plicata v. transsylvania	
Küst. Hispan.	0,20	Mouss.	Transs. 0,20
Bielzi Rossm. Transsylv.	0,30	polygyra Bttg.	Tunis 1-1,50
Mesopotamica Morl. Mesop.	1	Porroi Pfr.	Corsica 1-1,50
orientalis Parr. Syria	1	Rosinae Klec.	Dalm. 0,40-50
Pareysii Friv. Constant.	0,30	Schuchi Voith	I. Zante 0,30-40
<b>Clausilia.</b>		scolopax Kutsch.	Ragusa 0,40-50
achaica Bttg. Graecia	0,40-50	scopulosa Parr.	I. Zante 0,40
affinis Phil. Sicil.	0,20	signana Kutsch.	Dalm. 0,30-40
agesilaos v. Mart. v. minor		stigmatica Zieg.	" 0,30-40
Kob. Graecia	0,30	strangulata Fér.	Syria 0,30-40
albicosta Bttg. Macedon.	1	stabilis Zieg.	Banat. 0,30
amoena Küst. Dalm.	0,40-50	Tiberiana Ben.	Sicil. 1
Blau Möller Serbia	0,30-40	Tristrami Pfr.	Tunis 1-1,20
Bulgarica Friv. Bulgar.	0,30-40	varnensis Pfr.	Varna 0,80-1
confinata Ben. I. Maretimo	1,50	ventricosa Drap.	
concilians Schm.		v. albina	Germ. 0,30
v. Ettingeri Transs.	0,30	<b>Cyclostoma.</b>	
erassicostata Ben. Sicil.	2	reticulatum Zieg.	Sardin. 0,30
crassilabris Küst.		v. alba	Sicil. 0,30
v. pharensis Klec. Dalm.	0,40-50	suleatum Drap. typ.	Sardin. 0,20
crispa Lowe Madeira	0,80-1	v. fasciata	Sicil. 0,30
<b>Pomatias.</b>		Sardus v. Mart	Sardin. 0,30-40

Fr. Paetel's Conehylien-Catalog 1873 II. Auflage ist durch uns gegen Einsendung von Mark 2. - franco zu beziehen.

Gelder u. Postpackete bitten wir speziell an Dr. A. Müller zu adressiren.

Briefe einfach an die

„LINNÆA“, Naturhist. Institut  
Berlin N. 4. Invalidenstrasse 38.

P. P.

In unserem Verlage erscheint und ist die erste Lieferung soeben fertig geworden:

**Prodromus  
der europäischen marinen  
Molluskenfauna  
von Dr. W. Kobelt.**

Das Studium der europäischen Meeresmollusken ist, darüber kann kein Zweifel bestehen, in Deutschland (und nicht nur in Deutschland allein) erheblich gegen das der Binnenconchylien zurückgeblieben, obwohl es als Grundlage für die richtige Würdigung der fossilen Arten und der Paläontologie überhaupt doch wohl das wichtigere ist. Der Hauptgrund für diese Erscheinung, die geringe Entwicklung der deutschen Meeresküsten und die Schwierigkeit, andere zu erreichen, ist durch die moderne Erleichterung des Verkehrs längst beseitigt, und wenn trotzdem die wissenschaftliche Beschäftigung mit den Mollusken der europäischen Meere nicht mehr Anhänger gewonnen hat, so liegt das wohl ausschliesslich daran, dass die Beschaffung der betreffenden Literatur sehr schwierig ist. Wir haben zwar eine ganz hübsche Anzahl guter und sehr guter Lokalfaunen; für den Norden können sogar die Bedürfnisse durch Jeffreys (British Conchology) und Sars (Mollusca regionis arcticae Norvegiae) als völlig gedeckt bezeichnet werden. Aber schon für den südlicheren Theile des atlantischen Oceans muss man das Material mühsam in einer Masse von Zeitschriften und Einzelwerken zusammensuchen, da an eine Vollendung von Hidalgo's schön angelegten Moluscos marinos — die ausserdem noch spanisch geschrieben sind — in absehbarer Zeit nicht zu denken ist. Für das Mittelmeer sind wir aber immer noch auf Philippi's Enumeratio molluscorum Siciliae angewiesen, die erst neuerdings und nur für einen der ärmsten Theile des Gebietes durch die Mollusques marins

du Roussillon der Herrn **Bucquoy, Dautzenberg** und **Dollfus** eine erwünschte Ergänzung erfahren hat, und müssen es als ein grosses Glück bezeichnen, dass wir in **Weinkauff's** Conchylien des Mittelmeers wenigstens einen sicheren Anhalt in dem Synonymenwirrwarr und einen zuverlässigen Führer durch die Literatur besitzen. Die zahlreichen Arbeiten von **Monterosato** können erst dann werthvoll genannt werden, wenn der Autor sich entschliessen wird, seine neuen Arten durch Beschreibung und Abbildung wirklich kenntlich zu machen.

Um den Mangel eines alle bekannte Arten behandelnden Werkes abzuhelfen, habe ich die Herausgabe einer Iconographie der europäischen schalentragenden Mollusken unternommen, die aber ohne mein Verschulden, wie ich hier ausdrücklich erklären muss, leider so langsam voranschreitet, dass ich nicht weiss, ob und wann sie vollendet werden wird. Darum habe ich meine Vorarbeiten zu einem Prodromus zusammengefasst, der wenigstens das dringendste Bedürfniss decken soll. Er wird die Diagnose und die Synonyme aller bekannten Arten in knapper doch genügender Form enthalten und, soweit dies ohne Abbildungen möglich ist, Jeden in den Stand setzen, sich über jede Art und deren Verbreitung zu unterrichten, zugleich bei seinem billigen Preise jedem zugänglich sein. Ein Verzeichnis der faunistischen Literatur — zur Erklärung der Abkürzungen unentbehrlich, — wird beigelegt.

**Dr. W. Kobelt in Schwanheim.**

---

Das ganze Werk wird den Umfang von 30 Bogen in gr. 8 nicht übersteigen und in 4 Lieferungen in eleganter Ausstattung geheftet à 3 Mark binnen Jahresfrist in den Händen der Subscribers sein.

Jede Buchhandlung nimmt Bestellungen darauf an und wird auf Wunsch gerne die erste Lieferung zur Ansicht vorlegen, doch kann auch bei uns selbst direct subscribit werden.

Nürnberg, im September 1886.

**Bauer & Raspe.**

## Beilage zum Nachrichtsblatt No. 9 u. 10.

### Eingegangene Zahlungen:

Naturhistor. Museum, Lübeck Mk. 21.—; Futh, K. 6.—; Knoche, H. 6.—; v. Kimakowicz, H. 32.44; Schedel, K. 6.— Könnecke, Br. 8.—; Schneider, B. 17.—; Reuleaux, M. 21.—; Hofer, 6.—; Westerlund, R. 21.—

### A n z e i g e.

Im Verlage von **Bauer & Raspe** in **Nürnberg** ist soeben erschienen:

### Prodromus der europäischen marin en **Molluskenfauna**

Von

**Dr. W Kobelt.**

Lfg. 1. gr. 8. geh. 3 M.

Wegen des Näheren verweisen wir auf den dem Nachrichtsblatt gleichzeitig beiliegenden Prospect.



Den dieser Nummer beiliegenden Prospekt  
der Herren **Bauer & Raspe, Nürnberg**  
empfehlen wir geneigter Beachtung.



**Naturhistorisches Institut, Berlin N. 4.**

Invalidenstrasse 38.

	Mk.		Mk.
<b>Oleacina.</b>		<b>Sophiae Gask.</b>	Lord Hood I.
Philippiana Pfr. Jamaica	0,80-1,20	Sowerbyana Pfr.	Ruk. Ins.
striata Müll. Bolivia	2-2,50	striata Gray	Siam
		trifasciata Chm.	Bombay
<b>Streptostyla</b>		Uranus Pfr.	Polillo Ins.
Delattrei Pfr. Guatemala	0,80-1,50	vitrinoides Desh.	India
Nicoleti Pfr. Mexico	5	Wilsoni Semp.	Palaos Ins.
		Woodiana Pfr.	Ceylon
<b>Streptaxis.</b>			
costulatus v. Möllend. China	0,80-1		<b>Trochonanina.</b>
Dunkeri Pfr. Brasilien	1-2	Jenynsi Pfr.	Zanzibar.
Monrovianus Rang. Liberia	1-1,50	insculpta Pfr.	Norfolk Ins.
Sinensis v. Möllend. China	0,80-1		
Wagneri Pfr. Brasilien	1-1,50		<b>Macrocyclis.</b>
		Vancouverensis Lea.	Calif.
<b>Eanea.</b>			
microstoma v. Möll. China	1		<b>Hyalinia.</b>
ovoidea Brug Mayotte	1,50-2	arborea Say	New Bedford
		gularis Say	N. America
<b>Gibbulina.</b>		Gundlachi Pfr.	St. Thomas
funiculata Val. Mauritius	0,40-50	labyrinthica Say	N. America
Mauritiana Mor.	"		
Mondraini Ads.	"		<b>Anostoma.</b>
pagoda Fér.	"	ringicula Fér.	Brasilien
palanga Fér.	"		
sulcata Müll.	"	alligans Ads.	Jamaica
		Cookiana Lam.	"
<b>Rhytida.</b>		epistylloides Fer.	"
inaequalis Pfr. N. Caledon.	0,40-80		
Villandrei Gass.	"		<b>Trochomorpha.</b>
	1-1,50	apia Hombr.	Hebriden
<b>Aerope.</b>		argentea Reeve	Mauritius
caffra Fér.	Natal	"	
	5-6	Belmorei Cox Salomon Ins.	0,60-80
<b>Vitrina.</b>		f. major	"
monticola Bens. Himalaya	0,80-1,20	entomostoma Hombr.	Carol.
Natalensis Krss. Natal	0,50-80	planoconus MSS.	Viti Ins.
sigaretina Reclz. Africa	0,60	planorbis Less.	Tahiti
		rectangula Pfr.	Marques. I.
<b>Nanina.</b>		sculpticarina v. Mart.	Siam
atramentaria Shuttl. N. Seeld.	1-2	Swainsoni Pfr.	Raiatea
aulica Pfr. Moluccen	1-1,50	trochiformis Fér.	Tahiti
bistrialis Bk. Himalaya	1-1,20		
Busbyi Gray N. Seeland	3-7		
Brookei Ads. et Reeve Borneo	7-9		<b>Patula.</b>
Cambojiensis Reeve Siam	20	alternata Say	Ohio
Choinix Bens. Andaman	0,60	acetabulum Pse.	Raiatea
cincta v. Möllend. China	0,80-2	fratercula Pse.	Roratonga
citrina L. Ceram	0,60-1	Heynemannii Pfr.	Raiatea
distincta Pfr. Cochinchina	2	perspectiva Say	N. York
Haughtoni Bens. Andam. I.	3-4	sexlamellata Pfr. I. Gambier	0,20-30
Humphreysiana Lea Philipp.	0,60-1	solitaria Say	Ohio
inversicolor Fér. Mauritius	0,50-1	striatella Anth.	"
leucostyla Pfr.	0,50-60		
maxima Pfr. Philippinen	6-12	<b>Helix.</b>	
monticola Hutton Simla	0,50-80	acutissima Desh.	Jamaica
Nouletii Le Guill. Viti Ins.	0,50-80	acmella Pfr.	Salomon Ins.
ovum Val. Philippinen	2-3	alauda Fér.	Cuba
porphyrea Pfr.	1,50-2	angulata Fér.	Portorico
resplendens Phil. Salanga	0,60-1,20	appendiculata Pfr.	Austral.
Saisseti Montr. N. Caledon.	0,80-1	Aphrodite Pfr.	Salomon I.
sculpta v. Möllend. China	0,30-40	aspera Fér.	Jamaica
semiglobosa Pfr. Philippin.	1,50	auricoma Fér.	Cuba

	Mk.		Mk.
Berlanderiana Moric. Texas	0,30-50	magnifica Fér. Madagascar	2—3
Bermudensis Pfr. Bermuda	0,30-40	mamilla Fér. Celebes	10
bipartita Fér. Australien	2	Mauritiana Lam. Madagasc.	0,30-40
Boivini Pet. Salomon Ins.	1,20	meta Pfr. Admiral-Ins.	1-1,50
Brasiliana Desh. Brasilien	1,50-2	microdonta Desh. Bermuda	0,20-30
bifasciata Burr. "	0,80-1	Mühlfeldtiana Pfr. Australien	2—3
Calypso Ang. Madagascar	1,50-2	multilineata Say N. America	0,40
caracolla L. P. Rico	2,80	Oconellensis Cox Australien	1-1,50
cereolus Mühlf. N. America	0,20-30	omphalooides Pfr. Madagasc.	2-2,50
var. major Florida	0,30-40	orbiculata Fér. Guyana	0,80-1
Chancei Cox Australien	2—3	oreas Koch N. Granada	4
cicatricosa Müll. China	0,50-1	pachystyla Pfr. Australien	1,50-2
coluber Beck Java	0,80-1	papilla Müll. Celebes	10
Columbiana Lea Californ.	0,40	Parsoni Cox Australien	1-1,50
Covani Smith Madagascar	3	parvula Rang Sénégal	0,50-1
crassilabris Pfr. Cuba	4	pazensis Poey Cuba	1-1,50
Cuminghami Gray Austral.	2—3	Phoenix Pfr. Ceylon	1-1,50
dentiens Fér. Martinique	0,30-50	picta Born Cuba	1—2
dictyodes Pfr. N. Caledon.	0,80-2	pileus Müll. N. Guinea	2
errones Alb. Ceylon	0,80-1	planulata Lam. Philippinen	0,80-1
excellens Pfr. S. Domingo	4—6	platyodon Pfr. China	2
Falconari Reeve Austral.	2—4	plicata Born Venezuela	2
Farafanga Ads. Madagasc.	5—10	polygyrata Born Brasilien	2
fibula Brod. Philippin.	1	pulvinaris Gould Hongkong	0,80-1
fimbriosa v. Mart. China	0,80-1	pyrostoma Fér. Halmahera	15
Fraseri Gray Australien	0,80-1,50	pyrrhozona Phil. China	0,60-80
fringilla Pfr. Salomon Ins.	0,50-80	Richmondiana Pfr. Austral.	3
funebris Crosse Madagascar	1,20	Rivoli Desh. Ceylon	1-1,20
Gerlachi v. Möll. Hongkong	1,20-3	ruginosa Fér. Bengalen	0,80-1,20
gratiosa Cox Queensland	1,50	rostrata Pfr. Cuba	1-1,50
Guesteriana Crosse Madagsc.	2-3,50	rota Sow. Philippinen	1,20
Gutierrezi Poey Cuba	1,50	Schomburgianav. Möll. China	0,60-1
haemastoma L. Ceylon	0,30-60	sacalava Ang. Madagascar	1-1,50
hirsuta Say N. Amerika	0,20-30	Sellersi Cox Salom. Ins.	0,60-80
Hombronii Pfr. Admiral Ins.	1	sepulchralis Fér. Madagasc.	0,80-1
Hunteri Cox Salomon Ins.	0,80-1	similaris Fér. Brasilien	0,20
Incei Pfr. Queensland	0,60-1	sinuata Müll. Jamaica	0,50-60
incerta Fér. St. Thomas	0,60-80	Sowerbyana Fischer Madag.	3—4
imperator Mft. Cuba	8	stenostoma Pfr. Cuba	0,30-40
inflecta Say N. Amerika	0,30	Stnderiana Fér. Seychellen	3
Josephinae Fér. Guadeloupe	0,60-1	superba Pfr. Ceylon	6
Lamarei Mke. Madagascar	1,50	thyroides Say N. America	0,30-40
Lambei Pfr. Island	1-1,20	tricolor Pfr. Salomon Ins.	1-1,50
lanculus Fér. "	1,50-2	tridentata Say Virginia	0,30
lanx Fér. "	1,50-2	uncigera Pet. N. Granada	6
Lessoni Pfr. Queensland	1-1,20	uvulifera Shuttl. Florida	0,20-30
lima Fér. Portorico	0,60-1,20	varians Mke. Cuba	0,20-30
Listeri Gray Polillo Ins.	0,80-1,20	vittata Müll. Ceylon	0,50-60
loricata Gould Californ.	0,20-30	vortex Pfr. Cuba	0,30
Luquillensis Shuttl. Portorico	3	Waltoni Reeve Ceylon	2-3,50
lychnuchus Müll. I. Martiniq.	0,80-1	xanthocheilus Pfr. Salomon I.	2,50
marginata Born Cuba	0,80-1	zonaria L. Amboin	1,50
Mac Gregori Cox N. Hibernia	1-1,50		

Gelder u. Postpackete bitten wir speziell an Dr. A. Müller zu adressiren.

Briefe einfach an die

„LINNÆA“, Naturhist. Institut

Berlin N. 4. Invalidenstrasse 38.

**Westerlund, C. A.**, Fauna der in der Paläarctischen Region (Europa, Kaukasien, Sibirien, Turan, Persien, Kurdistan, Armenien, Mesopotamien, Kleinasien, Syrien, Arabien, Egypten, Tripolis, Tunesien, Algerien und Marocco) lebenden Binnенconchylien. Heft IV. Gen. Balea Prid. et Clausilia Dr. 7, 212 und 18 Seiten, und 2 Beilagen von 3 und 8 Seiten. 8. Heft V. Fam. Succinidae, Auriculidae, Limnaeidae, Cyclostomidae et Hydrocenidae. 135 und 16 Seiten. 8.

Preis beider Hefte: 13 Mark. — Einzelne Hefte können nicht abgegeben werden. — Heft I—III erscheint binnen Kurzem. Das vollständige Werk wird aus 9 Heften bestehen.

— Fauna Europaea Molluscorum extramarinorum. Pars I. 1877. Pars II. 1878. Zusammen 20 Bogen. gr. 8. Preis 9 Mark.

— Monographia Clausiliarum in regione palaeo-arctica viventium. 1878. 224 Seiten. gr. 8. Preis M. 4,50.

— Sibiriens Land- och Sötvattens Molluskar. (Mollusca terrestria et aquae dulcis Sibiriae.) 1877. 122 Seiten. gr. 4. mit 1 Tafel. Preis M. 4,50.

**Metzger, A.**, Crustaceen und Mollusken von der Nordseefahrt der „Pommern“ 1872. 1875. fol. mit 1 Kupfert. Preis 5 Mark.

**Weinland, F.**, Zur Weichthierfauna der Schwäbischen Alb. 1876. 8. mit 1 Tafel. Preis 3 Mark.

**Gregorio, A. de**, Studi su talune Conchiglie Mediterranee viventi e fossili, con una Rivista del Gen. Vulsella. Siena 1885. in-8. gr. con 5 tavv. Preis 12 Mark.

**Paulucci, M.**, Fauna malacologica della Calabria. Firenze 1880. 8. 240 pg. con 9 tavv. Preis 16 Mark.

— *Communicazioni malacologiche alla Fauna Italiana.* 5 parti. Siena 1877—80. 8. Preis M. 2,50.

**Benoit, L.**, Illustrazione sistematica critica iconografica de' Testacei estramarini della Sicilia ulteriore e delle Isole circostanti. Napoli 1875. 1 vol. in-4. gr. di XVI e 248 pg. c. 8 tavole. Preis 20 Mark.

**Aradas, C. A. e Benoit**, Conchiglialogia vivente marina della Sicilia e delle isole che la circondano. Catania 1870. 4. con 5 tavv. Preis 24 Mark.

**Mamo, G. et Caruana, A. A.**, Enumeratio ordinata Molluscorum Gaulo-Meliten-sium. Malta 1857. 8. Preis 5 Mark.

**Bourguignat, J. R.**, Notice prodromique sur les Mollusques terrestres et fluviatiles de la région meridion. du lac Tanganyica. Paris 1885. gr. in-8. Preis M. 4,50.

— Lettres Malacologiques à MM. Brusina d'Agram et Kobelt de Frankfort sur les Coquilles de la Dalmatie. Paris 1882. 8. avec plche. Preis 5 Mark.

**Nobre, A.**, Molluscos marinhos do Noroeste do Portugal. Porto 1884. 8. Preis 3 Mark.

**Martens, E. v.**, Mollusca in Expeditione Turkestanensi ab A. Fedtschenko collecta, cum descriptione specierum novarum. (Rossice conscriptum.) 1874. 4.-maj. cum 3 tabulis coloratis. Preis 4 Mark.

- Nyst, H.**, Tableau synoptique et synonymique des espèces vivantes et fossiles de la famille des Arcacées. 1874. 4. Ladenpreis 4 frs. 50 cent., ermässigt auf 2 Mark.
- Tableau synoptique et synonymique des espèces vivantes et fossiles du genre Scalaria. 1871. gr. in-8. avec planche. — Preis M. 2,50.
- Folin, L. de**, Les Méléagrinicoles. (Coquilles nouv.). Havre 1867. gr. in-8. avec 6 planches. Preis 10 Mark.
- Monographie de la famille des Coecidae. Bayonne 1875. gr. in-8. avec planche. Preis M. 3,20.
- Faune lacustre (Mollusques) de l'ancien Lac d'Ossegor. Dax 1879. gr. in-8. avec 2 planches. Preis M. 3,20.
- Keber, F.**, Beiträge zur Anatomie und Physiologie der Weichthiere. (Mollusca). Königsberg 1854. 8. m. 2 Kpfrt. (4 M.) ermässigter Preis M. 1,50.
- Schmidt, A.**, Beiträge zur Malakologie. 1857. 8. mit 3 Tafeln. Ladenpreis M. 2,50, ermässigt auf M. 1,50.
- Der Geschlechtsapparat der Stylommatophoren in taxonomischer Hinsicht. 1855. gr. 4. mit 14 Tafeln. Ladenpreis 15 Mark, ermässigt auf 5 Mark.
- Kölliker, A.**, Entwicklungsgeschichte der Cephalopoden. 1844. 4. m. 6 Kupfer-tafeln. Ladenpreis 9 Mark, ermässigt auf 4 Mark.
- Haller, B.**, Beiträge zur Kenntniss der Niere der Prosobranchier. Leipzig 1885. 8. figg. m. 4 farb. Tafeln in-4. Preis M. 4,50.
- Untersuchungen über marine Rhipidoglossen. Textur des Central-Nervensystems und seiner Hüllen. Leipzig 1885. gr. 8. figg. mit 8 z. Th. color. Kupfert. Preis 12 Mark.
- Koren og Danielssen**, Bidrag til Pectinibranchiernes Udviklingshistorie. Mit Supplement. Bergen 1851—52. 8. mit 5 Kupfert. Preis 6 Mark.
- Seeliger, O.**, Die Knospung der Salpen. 1885. gr. 8. 107 S. mit 10 Tafeln in 4. Preis 8 Mark.
- Müller, O. F.**, Vermium terrestrialium et fluviatilium seu Infusoriorum, Helminthorum et Testaceorum non marinorum historia. 2 volumina. 1773—74. 4. Ermässigter Preis 8 Mark.
- Nevill, G.**, Handlist of Mollusca in the Indian Museum Calcutta. I. Gastropoda. Pulmonata and Prosobranchia. Neurobranchia. Calcutta 1878. 338 pg. 8. cloth. Preis 5 Mark. II. Gastropoda. Prosobranchia. Neurobranchia. Calcutta 1884. 316 pg. 8. cloth. Preis 5 Mark.
- Savigny, J. G.**, Mémoires sur les Animaux sans Vertèbres. (Recherches anatomiques sur les Ascidiæ etc.) 2 vols. 1816. 8. av. 36 planches en partie coloriées. Preis 20 Mark.
- Zoologischer Jahresbericht** für 1884. III. Abtheilung: Mollusca, Brachio-poda, mit Register, redigirt von Dr. Paul Mayer. 1885. gr. 8. 142 pg. Preis 3 Mark.

No. 67.

**LINNÆA,**

1886.

**Naturhistorisches Institut, Berlin N. 4.**

Invalidenstrasse 38.

Catalog für die deutsche malakozoologische Gesellschaft 1886,

No. 1.

**Verzeichniss exotischer Zweischaler.**

Nachtrag zur Liste No. 64 und Schluss.

	Mk.		Mk.
<b>Solen.</b>		<b>Clementia.</b>	
exiguus Dkr. Burmah	0,40-50	papyracea Gray Australien	3-5
<b>Cultellus.</b>		Venerupis.	
subcylindricus Dkr. Siam.	1	rugosa Desh. Australien	1
<b>Corbula.</b>		<b>Saxidomus.</b>	
aculeata Lam. C. Amerika	1-1,20	maximus Ant. Californien	2-4
crassa Hinds Australien	1	<b>Petricola.</b>	
Zealandica Quoy "	0,50-60	dactylus Sow. N. America	1-1,50
<b>Azara.</b>		denticulata Sow. Peru	0,80-1
labiata Maton La Plata	1-1,50	divaricata Chm. Mauritius	0,60
<b>Pandora.</b>		lapicida Chm. Australien	0,60-1
cristata Carp. Californien	2-4	typica Jonas St. Thomas	0,80-1
<b>Standella.</b>		<b>Cardium.</b>	
Mariae Ad. N. Seeland	2-3	alternatum Sow. Philipp.	1-2
pellucida Gray China	1,50-2,50	lima Reeve Nicobaren	1,20
<b>Soletellina.</b>		<b>Lucina.</b>	
elongata Lam. Philippin.	1,50-2	columbella Lam. Sénégal	1-1,50
minor Desh. Manilla	0,80	exasperata Reeve W. Ind.	1-1,20
nasuta Jonas	2	fibula Reeve W. America	0,50-60
nymphalis Desh. Australien	1-1,50	squamosa Lam. Ind. occ.	0,60-1
<b>Capsa.</b>		<b>Loripes.</b>	
Brasiliensis Lam. Brasilien	0,80-1	ovulum Reeve Mauritius	0,80-1,20
laevigata Lam. Tranquebar	1-1,50	<b>Cardita.</b>	
media Shuttl. P. Rico	1-1,50	Sowerbyi Desh. Australien	2
<b>Amphidesma.</b>		<b>Mytilus.</b>	
decora Phil.	0,80-1	Charpentieri Dkr. Sénégal	0,30-40
decussata Wood W. Ind.	0,80-1,20	chorus Molina Chile	1-1,50
elliptica Sow. Columbien	2-3	compressus Phil.	0,80-1
luteola Ads.	0,80	crenatus Lam. Cap	0,40-50
proxima Ads. Panama	2-3	exustus Lam. Puert. Cab.	0,30-50
scabra Hanl. Oc. ind.	2-3	granulatus Hanl. Chile	0,30-50
sinensis Ads. China	1,50-2,50	hirsutus Lam. Australien	0,60-1,20
<b>Tapes.</b>		latus Lam. N. Seeland	1-1,50
catenifera Lam. Oc. ind.	0,60	Magellanicus Chm. Mag. Str.	0,80-1,50
Labuana Reeve I. Labuan	0,80-1	Menkeanus Phil. Australien	0,50-60
paupercula Chm. Oc. ind.	0,60-1	ovalis Lam. Peru	0,30-50
<b>Gomphina.</b>		smaragdinus Chm. Ind. or.	0,80-1,20
donacina Chm. Japan	0,80-1	<b>Crenella.</b>	
<b>Chione.</b>		impactu Herms. Australien	0,60-1
Chemnitzzii Hanl. Philipp.	1-1,50	strigata Hanl. "	0,20-30
fluctifraga Sow. Australien	0,80		

	Mk.			Mk.	
<b>Modiola.</b>		<b>Crenatula.</b>			
<i>auriculata</i> Krss.	Afrika	0,40-1	<i>mytiloides</i> Lam.	M. rubr.	1,50
<i>Brasiliensis</i> Chm.	Brasilien	1-1,50	<i>nigrina</i> Lam.	M. rubr.	1,50-2
<i>cinnamomea</i> Chm.	Mauritius	0,60-80		<b>Pinna.</b>	
<i>elegans</i> Gray	Gambia	0,40-50	<i>alta</i> Sow.	W. Indien	2,50
<i>lacustris</i> v. Mart.	China	0,40	<i>attenuata</i> Reeve	Moluccen	2-2,50
<i>Philippinarum</i> Hanl.	Philipp.	1-1,50	<i>bicolor</i> Chm.	Australien	3-5
<i>striatula</i> Hanl.	China	0,60-80	<i>ramulosa</i> Reeve	Ind. occid.	4
<i>Senhousiae</i> Bens.	"	0,50	<i>rudis</i> L.	W. Ind.	2,50
<i>stylina</i> Carp.	Californien	0,50-60	<i>Strangei</i> Hanl.	Australien	4
<i>sulcata</i> Lam.	Bahama	0,30-40			
<i>tulipa</i> Lam.	Ind. occid.	0,50-2			
<b>Lithodomus.</b>					
<i>caudigerus</i> Lam.	Sénégal	0,40-80			
<i>corrugatus</i> Phil.	P. Cabello	1,50			
<i>divaricatus</i> Phil.	C. Amer.	0,60			
<i>nasutus</i> Phil.	W. Indien	1			
<i>niger</i> D'Orb.	"	0,40-80			
<i>obesus</i> Phil.	Mauritius	1			
<b>Modiolarea.</b>					
<i>trapezina</i> Lam.	Magell. Str.	0,30-50			
<b>Septifer.</b>					
<i>bilocularis</i> L.	Siam	0,50-1			
<b>Avicula.</b>					
<i>crocata</i> Sw.	Moluccen	1			
<i>fucata</i> Gould	Japan	0,30			
<i>fusca</i> Dkr.		2,50			
<i>heteroptera</i> Lam.	Philipp.	1,50			
<i>Indica</i> Dkr.	China	2,50			
<i>lotorium</i> Lam.	Philippinen	3			
<i>macroptera</i> Lam.	Moluccen	3			
<i>marmorata</i> Reeve		2-2,50			
<i>meleagridis</i> Chm.	Australien	1-1,50			
<i>morio</i> Leach		2-2,50			
<i>Peruviana</i> Reeve	Peru	2			
<i>placunooides</i> Rve.	Australien	0,80			
<i>spadicea</i> Dkr.	M. rubr.	1			
<i>spectrum</i> Reeve	Philippn.	1,20			
<b>Melagrina.</b>					
<i>ala-perdicis</i> Reeve	Antillen	0,60-1,20			
<i>Cumingi</i> Reeve	Oc. pacific.	1,50			
<i>margaritifera</i> Lam.	Ind. or.	1-3			
v. <i>radiata</i> Leach.	Ceylon	0,60-1			
<i>perviridis</i> Reeve	Australien	1,50			
<b>Perna.</b>					
<i>bicolor</i> Ads.	Hayti	0,60-80			
<i>Californica</i> Conr.	Californ.	2			
<i>costellata</i> Conr.	I. Societ.	1,50			
<i>ephippium</i> L.	Mauritius	1-2			
<i>isognomen</i> L.	Australien	1-2			
<i>marsupium</i> Lam.	Philippn.	1			
<b>Malleus.</b>					
<i>albus</i> Lam.	Philippinen	1-4			
<i>regula</i> Forsk	"	0,80-2			
<i>vulgaris</i> Lam.	"	1-4			
<b>Crenatula.</b>					
<i>mytiloides</i> Lam.			M. rubr.		
<i>nigrina</i> Lam.			M. rubr.		
<b>Pinna.</b>					
<i>alta</i> Sow.			W. Indien		
<i>attenuata</i> Reeve			Moluccen		
<i>bicolor</i> Chm.			Australien		
<i>ramulosa</i> Reeve			Ind. occid.		
<i>rudis</i> L.			W. Ind.		
<b>Strangei</b> Hanl.			Australien		
<b>Trigonia.</b>					
<i>Lamarcki</i> Reeve			Australien		1-2
<i>margaritacea</i> Lam.			Tasmania		1,50-2,50
<b>Area.</b>					
<i>Americana</i> Desh.			St. Thomas		0,20-80
<i>imbricata</i> Brug.			Ind. or.		0,60-1
<i>linter</i> Jon.			M. rubr.		0,80-1
<i>navicularis</i> Brug.			China		0,50-1,50
<i>occidentalis</i> Phil.			St. Thomas		0,50-1
<i>pacifica</i> Sow.			W. Columbia		0,80-1,50
<i>retusa</i> Lam.			M. rubr.		0,40-80
<b>Barbatia.</b>					
<i>decussata</i> Sow.			Australien		1
<i>fusca</i> Brug.			Philippinen		0,30-80
<i>Helblingi</i> Brug.			Massaua		0,60-80
<i>obliquata</i> Reeve			Bohol		0,20-50
<i>setigera</i> Reeve			Mauritius		0,60-1,20
<i>squamosa</i> Lam.			Massaua		0,40-60
<b>Anomalocardia.</b>					
<i>crebricostata</i> Reeve			M. rubr.		0,80-1,50
<i>Deshayesi</i> Hanl.					0,60-1,50
<i>formosa</i> Sow.			Mexico		1-1,50
<i>granosa</i> L.			Ind. or.		0,50-1
<i>holosericea</i> Reeve			Massaua		0,50-80
<i>Hanleyana</i> Reeve			M. rubr.		0,60-1,20
<i>radiata</i> Reeve			China		1,50
<i>scapha</i> Chm.			M. rubr.		0,50-80
<i>tuberculosa</i> Sow.			C. America		1-1,20
<b>Senilia.</b>					
<i>senilis</i> L.			Guinea		1-3
<b>Scapharca.</b>					
<i>cistula</i> Reeve					1-1,50
<b>Paralellepipedum.</b>					
<i>semitortum</i> Lam.	Ind. occid.				1-3
<i>tortuosum</i> L.			Tasmania		1,50-2
<b>Cucullaea.</b>					
<i>concamerata</i> Mart.	Oc. ind.				2-3
<b>Pectunculus.</b>					
<i>formosus</i> Reeve			Californ.		1,50-2,50
<i>giganteus</i> Reeve			"		1,50-2,50
<i>pectiniformis</i> Lam.	Philipp.				0,50-80
<i>spadiceus</i> Reeve			W. Indien		0,60-1,50
<b>Leda.</b>					
<i>bicuspidata</i> Gould			Sénégal		0,30-50

	Mk.		Mk.
<b>Pecten.</b>			
aequisulcatus Carp. Califor.	2	violaceus Reeve	6
bifrons Lam. Australien	10—35	virgineus Reeve	4—7
cistularis Reeve China	0,80-1,20	Wrighteanus Cross. Austral.	4—8
crassicostatus Sow. W.Africa	2—4	zonalis Sow.	2—4
gibbus L. Sénégal	1,50-2		
Janus Mörch N. Caledon.	1,50-2	<b>Plicatula.</b>	
lentiginosus Reeve I. Ticao	0,60-1,50	cristata Lam.	W. Indien 0,80
madreporarum Pet. Java	0,50-1,50	depressa Lam.	Ind. occ. 2—3
nodosus L. Brasilien	2—6	imbricata Mke.	China 1-1,50
pallium L. Moluccen	2—6	ramosa Lam.	Mauritius 0,60-1,20
v. aureum Philippinen	5		
porphyreus Chm. Malacca	1-1,50	<b>Pedum.</b>	
purpuratus Lam. Peru	1—2	spondyloideum Lam.	Philipp. 2—3
radula L. Ceylon	1-2,50		
senatorius Gmel. Aden	1—2	<b>Anomia.</b>	
serratus Sow. Philippinen	1—2	aenigmatica Chm.	Philipp. 2—3
singaporina Sow. N. Seeland	1—2	pectiniformis Poli	Malta 0,80-2
squamosus Gmel. Philipp.	0,60-2	Peruviana D'Orb.	Peru 1,50
squamatus "	1,50-2		
subnodosus Sow. Californien	1—4	<b>Placuna.</b>	
tigris Lam. Moluccen	1,50-3	placenta L.	China 2—4
		papyracea Lam.	Philippinen 2—4
<b>Vola.</b>		sella Gmel.	" 3—10
fusca Klein Australien	1		
media Lam. W. Indien	2	<b>Vulsella.</b>	
pyxidata Born China	1—2	lingua-felis Reeve	1,50
ziczag L. Oc. ind.	0,80-2,50	lingulata Lam.	M. rubr. 2—5
		rudis Reeve	Australien 1
<b>Pleuronectia.</b>			
Japonica Gmel. Japan	2—3	<b>Ostrea.</b>	
pleuronectes L. Philippinen	0,50-1,20	bicolor Hanl.	Sénégal 1
		crista-galli L.	N. Caledon. 1—4
<b>Lima.</b>		Guineensis Dkr.	Sénégal 0,50-1
fragilis Chm. Philippinen	1	hyotis L.	Oc. ind. 2—3
scabra Born	0,40-1,20	mytilioides Lam.	Australien 1—2
squamosa Lam. M. rubr.	1-1,50	permollis Sow.	1,50
		parasitica Chm.	Jamaica 1—2
<b>Spondylus.</b>		retusa Pease	Sandw. Ins. 1,50
aurantius Lam. Zanzibar.	2—5	rivularis Gould	Oc. ind. 2
asperimus Sow. Moluccen	3	vitrefacta Sow.	Mauritius 1,50
barbatus Reeve Philippinen	3		
basilicus "	5	<b>Waldheimia.</b>	
crassisquamatus Lam. Oc. ind.	6	Californica Koch Californien	2,50
croceus Chm. Moluccen	7	dilatata Lam.	Magell. Str. 3
ducalis Chm. Philippinen	3—6	flavescens Lam.	Australien 1-1,50
electrum Reeve W. Indien	8		
foliaceus Reeve Philippin.	2—8	<b>Terebratella.</b>	
imperialis Chm. China	2—6	cruenta Dillw.	N. Seeland 2,50
Lamarcki Reeve Oc. ind.	2—5	Magellanica Chm.	" 2,50-3
multimuricatus Rve. Philipp.	4—6	rubella Sow.	Australien 2,50
pacificus Reeve L. Hoods Ins.	4	rubicunda Sow.	N. Seeland 2,50
setiger Reeve Philippinen	2—5		
Sinensis Sow. China	1—3	<b>Bouchardia.</b>	
variegatus Chm. Moluccen	2—6	tulipa Blvll. v. rosea Brasil.	1,20
Victoriae Stbl. Californien	4		
		<b>Orbicula.</b>	
Gelder u. Postpakte bitte wir speziell an Dr. A. Müller zu adressiren.		lamellosa Brod.	C. America 2,50
Briefe einfach an die		stella Gould	China 1
		<b>Lingula.</b>	
		anatina Lam.	Philippinen 1,50
		Murphiana King.	Austral. 1,50

„LINNÆA“, Naturhist. Institut  
Berlin N. 4. Invalidenstrasse 38.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtsblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Catalog für die deutsche Malakozoologische Gesellschaft, 1886, No. 4. 194-206](#)