

**T a u s c h - C a t a l o g**  
**der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.**

(NB. Die Preise in Reichsmark per Stück.)

	<i>M</i>	<i>M</i>
<b>Conchylien aus Japan.</b>		
NB. Einige, früher angezeigte, erniedrigt.		
Ranella perca, Perry. etw. bes.	10,—	Turbo rusticus, Gmel.
Triton succinctum (olearium, L.)	1-2,—	Rotella costata, Val.
— nodiferum, v. Sauvilliae, Rve.	2-2,50	— monilifera, Lm.
— Dunkeri, Lischke.	1,50-2,50	Monodonta labeo, L.
Cancellaria Spengleriana, Desh.	1-2,—	Euthria viridula, Dkr.
Fusus inconstans, Lske (kl.)	1,—	Haliotis gigantea, Chm.
Nassa festiva, Pow.	0,30	ditto v. discus
— livescens, Phl.	0,30	Haliotis intertexta, Lske.
— gracilis, Pease.	0,50	Patella nigro-lineata, Rve.
Purpura clavigera. Lske.	20-0,50	— toreuma, Rve.
— Bronnii, Dkr.	30-0,80	Siphonaria? sp.
— luteostoma Chm.	40-0,80	Acmaea Schrenkii, Lske.
Cassis zebra, Gmel.	2-3,—	— persona, Esch.
Dolium Inteostoma, Küster	1-1,50	Capulus australis,
Conus fulmen, Rve.	1-2,—	Dentalium hexagonum, Gould
Pleurotoma? sp.	1-2,—	Terebratula Koreana,
Natica Powisiana, Recl.	60-1,—	Rhynchonella psittacina, Dkr.
— pellis tigrina, Chm.	50-1,—	Lingula anatina, Lm.
— Lamarckiana, Recl.	2-5,—	Mytilus Grayanus, Dkr.
— ? sp.	0,30	— hirsutus, Lm.
Lampania multiformis, Lske.	0,40	Septifer bilocularis
— zonalis, Brug.	20-0,30	Arca suberenata, Lischke.
Vertagus Kochii, Phil.	20-0,30	— inflata, Rve. etw. bes.
Phorus pallidulus, Rve.	3,—	Barbatia candida, Chm.
Litorina brevicula, Phil.	0,20	Pectunculus albolineatus für
Nerita pica, Gould.	0,30	2 Schalen
— albicilla, L.	0,10	Corbicula (Cyrene) japonica
Turbo cornutus, Gml.	1-1,50	Venus Römeri, Dkr.
— columellaris, Phil.	0,80-1	— Yeddoensis, Lske.
— japonicus	—	Tapes philippinarum, Adms.
		— Graeffii, Dkr. nov. sp.
		Cytherea petechialis, Lam.
		— lusoria, Lam.
		Meroe (Sunetta) excavata,
		Hnly.
		Gomphina melanægis, Rve.

	<i>Mf</i>		<i>Mf</i>
<i>Cyclina chinensis</i> , Chm.	80-1,-	<i>Conus aurora</i> , Lam. u. v.	2-3,-
<i>Trigonella Grossei</i>	60-0,80	— <i>obscurus</i> , Humph	0,80
<i>Mactra sulcataria</i> , Desh.	80-1,50	— <i>pusillus</i> , Chm	0,40
— <i>veneriformis</i> , Desh.	80-1,-	— <i>miliaris</i> , Brug	0,50
<i>Lithophagus curtus</i> , Hnl.	0,50	— <i>striatus</i> , L.	50-0,80
<i>Soletellina olivacea</i> , Say.	1,50	— ? sp. von Rodriguez	2,-
<i>Balanus?</i> sp.	0,10	<i>Mitra cardinalis</i> , Lam.	1,50-2,-
<i>Policeps mitella</i> , L.	1,-	— <i>pontificalis</i> , L.	80-1,50
		— <i>episcopalis</i> , L.	1-2,-
		— <i>nucea</i> , Gron.	1-2,-
		— <i>fulva</i> , Swains	1,-
<i>Conch. v. Mauritius;</i>		— <i>acuminata</i> , "	0,50
Die mit R. von der Insel		— <i>ferruginea</i> , Lam.	1,50
Rodriguez; M. Madagascar;		— <i>rubiginea</i> , Adm. v.	1,60-2,-
C. China.		— <i>Cumingii</i> , Rve.	2,-
<i>Murex clavus</i> , Kien (Pracht-		— <i>pyramidalis</i> " v.	1,50-2,-
stück)	38,-	— <i>tiarella</i> , Sow.	0,60
<i>Murex clavus</i> , Kien (Pracht-		— <i>annulata</i> , Rve.	0,75
stück) etw. kleiner	30,-	— <i>zephyrina</i> , Duclos	50-0,70
<i>Murex clavus</i> , Kien, kleiner		— <i>cucumerina</i> , Lam.	0,50
— <i>ramosus</i> , L.	2,-	— <i>pacifica</i> , Rve.	0,50
— <i>triqueter</i> , Born	1,50	— <i>speciosa</i> , Rve.	1,20
— <i>fenestratus</i> , Chm.	4,-	— <i>procissa</i> , Rve.	0,80
— <i>talienwanensis</i> , Crosse C.	2,-	— <i>lyrata</i> , Lam.	1-1,60
— <i>tetragonus</i> , Sow.	50-1,-	— <i>medio-maculata</i> , Sow.	0,50
<i>Conus literatus</i> , L. var.	2,-	— <i>corallina</i> , Rve.	0,50
— <i>distans</i> et var.	1-1,80	— <i>filosa</i> , Lam.	0,60
— <i>tulipa</i> , L.	1-1,30	— <i>modesta</i> , Rve.	0,50
— <i>nussatella</i> , L.	0,50	— <i>luctuosa</i> , Adm., v.	40-0,50
— <i>tendineus</i> , Hws., Brug	4,-	— <i>rosea</i> , Swains	0,40
— <i>ermineus</i> , Born	80-1,-	— <i>umbonata</i> , Sow.	1,60
— <i>generalis</i> . var. L.	1-2,-	— <i>clathrata</i> , Rve. v.	1,-
— <i>nemocanus</i> , v., Brug	1-1,80	— <i>amanda</i> , ditto.	0,50
— <i>vexillum</i> , Martini, var.		— <i>aureolata</i> , Swains	0,40
schön	1,80	— <i>palligera</i> , Sow.	0,30
— <i>imperialis</i> , L. var. u.		— ? sp. Nr. 60	3,50
juvenes	40-2,-	— ? sp. " 119	0,80
— <i>pulchellus</i> , Swains.	3-5,-	— ? sp. " 994. Port Al-	
— <i>pertusus</i> , Brug u. var.		fred.	0,60
(rara)	6-10,-		
— <i>Julii</i> , Liénard (rara)	8,50		

	Mk		Mk
Mauritia Barclayi, Adm.	6,—	Strombus samarensis, Rve.	1,—
Cypraea testudinaria, L. R.	3-5,—	— Rüppellii, Rve.	0,75
— mappa, L.	2,50	— haemastoma, Sow.	30-0,40
— arabica, L.	0,20	— dentatus, L.	70-0,80
— caurica, L.	0,30	— lentiginosus, L. m. Deckel	1,0,—
— staphylea, L. v.	0,30	Nassa coronata, Brug.	0,30
— undata, Lam.	0,25	— arcularia, L.	0,30
— hirundo, L.	0,30	— mucronata, Adams	0,30
— ursellus, Gmel. v.	0,25	— callosa, Adams	0,20
— tricornis, Fide Robillard	1,—	— luctuosa, Adams	0,25
oryza, Lam; neglecta, Sow.; et cicercula, L. à	0,25	— horrida, Dkr.	0,20
Hydatina physis, L.	0,30	— concinna, Powis?	0,25
Aplustrum thalassiarichi, Martini	0,25	— suturalis, Lm.	0,25
Terebellum subulatum Lm. v.	0,50	— sertula, Adams	0,30
Natica areolata, Recl.	0,60	— succincta, „	0,35
Triton lampas, Lam.	1,—	— complanata, Powis,	
— rubecula, Lam. var.	0,40	Singapore	0,20
— clandestinum, Lam.	1,—	Lathirus nassatula, Lm. v.	0,30
— chlorostomum, Lam.	0,30	— ? sp. 593 à 25 u. 597	
— Loroisii, Petit. v.	0,30	à 1 Mk.	—
— tuberosum, Lam.	0,25	Modulus tectum, Chm.	0,75
— vespaceum, Lam. v.	0,40	Ricinula morus, Lm.	0,20
— anus, Lam.	0,50	Purpura persica, „	0,30
Dolium olearium, Lam.	0,30	Xenophora conchyliophora,	
Malea pomum, Lam.	0,50	Born	2,—
Drillia, verschiedene	30-0,40	Harpa Cabritii ? Fisch. rara	5,—
Ranella affinis, Brod.	0,90	— ventricosa, Lm. v.	2,50
— rhodostoma, Beck	0,60	— verschiedene Species?	1-2,—
— buffonia, Lam.	0,70	Leptoconchus striatus, Rüpp.	1,—
— siphonata, Rve. v.	1,50	— Rüppellii, Desh.	1,—
— anceps, Lam.	0,50	— Robilliardi, „	
Epidromis maculosus, Lam v.	5,—	viele varietates	0,80
— sculptilis, Rve.	0,35	— Lamarckii, Desh.	0,80
Strombus auris Dianaæ, L.	1,—	Pyramidella sulcata, Adams	0,25
— mauritanus, Lam.	0,50	— mitralis, „	0,25
— floridus, Lam.	0,30	Phasianella variegata, Lam.	0,25
— floridus varietas 547	0,70	Haliotis bistrigata, Rve.	0,45
		Patella Adansonii. Dkr.	0,30
		— rota, Chm.	0,30

	<i>M.</i>		<i>M.</i>
<i>Akera soluta</i> , Chm.	1,—	<i>Helix touranensis</i> , Sow.	
<i>Calyptraea tectum sinense</i> , Lam.	0,75	<i>Cochinchina</i> .	0,50
<i>Pileopsis ticaonica</i> , Sow.	0,25	<i>Bulimus annamiticus</i> , Pfr.	
<i>Chiton penicillatus</i> Desh.	0,30	<i>Cochinchina</i> .	0,80
<i>Dolabella Rumphii</i> , Rve.	1,—	<i>Cyclostoma involvulus</i> Cr.	
— <i>gigas</i> , Rang.	0,80	— <i>volvulus</i> , Müll. "	1,60
<i>Oliva ponderosa</i> , Duclos.	0,45	— <i>Petiverianus</i> , Gray	2,50
— <i>episcopalis</i> Lam.	0,35	<i>Cochinchina</i>	
<i>Rotella variegata</i> , L.		<i>Bulimus cambogienensis</i> , Rve.	1,70
Singapore	0,10	<i>Cambridge</i>	
<i>Peeten noduliferus</i> Sow.		<i>Unio scobinatus</i> , Lea "	9,—
varietates	1,50-2,50	— <i>acutus</i> , Lm. "	1,20
— diverse ? sp.	50-1,25	— ? sp. "	1,30
<i>Spondylus nicobaricus</i> , Chm,	1,80	<i>Helix brachyplecta</i> , Pfr.	
— <i>ocellatus</i> , Rve.	1,70	<i>Birman</i>	1,80
— <i>multisetosus</i> , Rve.	1,50	<i>Vitrina praestans</i> , Gray "	
— <i>zonalis</i> , Lm.	1,60	<i>Helix cambodgiensis</i> , Pfr.	1,20
<i>Cytherea tigrina</i> , Lam.	0,75	<i>Siam</i>	
<i>Cytherea grata</i> , Desh.	1,90	<i>Marginella 5 plicata</i> , Lm.	16,—
<i>Venus</i> ? <i>lyra</i> , Hnly.	0,50	<i>Molukken</i>	
<i>Cardium rugosum</i> , Lam. v.	0,35	— <i>undulata</i> , Martini, Saigon	1,40
— <i>areniculum</i> Rve.	0,95	<i>Helix metaformis</i> , Fér.	
— ? sp. No. 909 und 911	0,60	<i>Philippinen</i>	0,80
— <i>australe</i> , Rve.	0,40	— <i>iloconensis</i> , Sow. "	0,50
<i>Amphidesma vestalis</i> ? Adms.	0,55	— <i>annulata</i> , " "	0,50
<i>Pedum spondyloideum</i> , Gmel.	2-2,50	— <i>planulata</i> , Lm. "	0,40
<i>Neritina Mauritia</i> , Lesson.	0,25	— <i>fulgetrum</i> , Brod. "	0,60
<i>Navicella porcellana</i> , L.	0,20	— <i>rufogaster</i> , Less. "	
<i>Bullia semiusta</i> , Rve.	0,45	— <i>abax</i> , Marie	1,20
<i>Sigaretus planulatus</i> Rve.	0,40	<i>Neu-Caledonien</i>	
<i>Pterocera multipes</i> , Desh.		<i>Bulimus Pancheri</i> , Crosse	1,20
Prachtstück	13,—	<i>Neu-Caledonien</i>	
<i>Magilus antiquus</i> , Lam.	7,—	— <i>Souvillei</i> , Morelet, "	1,70
Diverse :		— <i>fibratus</i> , Mart. "	4,50
<i>Helix distincta</i> , Pfr.		<i>Voluta deliciosa</i> , Montrouzier	
Cochinchina	1,30	<i>Neu-Caledonien</i>	1,40
— <i>Weinkauffiana</i> , Crosse		— <i>Rossiniana</i> , Bernardi	
Cochinchina	0,80	<i>Neu-Caledonien</i>	13,50
			40,—

	<i>M.</i>		<i>M.</i>
<i>Helix Parilis</i> , Fér. Guadaloupe	0,50	<i>Helix pellis serpentis</i> , Pfr. Pern	2-2,50
— <i>lychnuchus</i> , Pfr. „	0,70	<i>Neritina nucleolus</i> , Morelet	
— <i>faunus</i> , Phil., Ecuador	2,80	Neu-Caledonien	0,25
<i>Bulimus Hartwegi</i> , Pfr. „	2,80	<i>Helix haemastoma</i> , L.	
— <i>Binneyanus</i> , Pfr. Peru	4,50	Cochinchina	0,25

### L i t e r a t u r b e r i c h t .

*Dall, W. H., Mollusca of Kerguelens Island.* — In Bulletin of the United States National Museum 1876 Nr. 3 p. 42—48.

Enthält die Aufzählung der von Dr. J. H. Kidder bei der Expedition zur Beobachtung des Venusdurchgangs gesammelten Mollusken, vierzehn Arten, darunter neu *Hemiarthrum setulosum* Carp., ein Chitonide, *Kidderia minuta* Dall, verwandt mit *Modiolarea*, und *Lepton parasiticum* Dall. Ausserdem wird der Gattungsname *Eatonia* Smith als schon bei den Brachiopoden vergriffen in *Eatoniella* umgewandelt und *E. caligirosa* Sm. in *Smithii* umgetauft, da ersterer Name schon durch Gould präoccupirt ist. — Die übrigen Arten sind: *Octopus* sp., *Eatoniella Kerguelensis*, *Purpura striata* Mart., *Patinella magellanica* Gmel., *Patella Delesserti* Phil., *Hemiarthrum setulosum* Carp., *Hyalina Hookeri* Pfr., *Siphonaria tristensis* Sow., *Lasaea rubra* Mtg., *Mytilus magellanicus*, *M. canaliculus*. — Von diesen ist *L. rubra* kosmopolitisch, *Purpura striata* gemein an Neuseeland, die anderen Arten kommen sämmtlich an der Südspitze Amerikas, *M. canaliculus* auch an Neuseeland vor. Da Kerguelens Island 120° entfernt von der Südspitze Amerikas liegt, ist diese Gleichmässigkeit der Fauna offenbar ein gewichtiger Beweis für die Existenz einer selbstständigen antarctischen Fauna, welche, im südlichen Eismeer einheimisch, nach den Südspitzen der Continente ansstrahlt. — Zu den von Dall aufgeführten Arten kommen dann noch die von Smith in Annals Mag. Nat. Hist. XVI. p. 67 ff. beschriebenen neuen, 10 an der Zahl, sowie eine von Ed. von Martens in dem Sitzungsbericht der Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin am 15. Juni 1875 erwähnte, doch noch nicht beschriebene *Margarita*.

# 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: 1876

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Verkrüzen T.A.

Artikel/Article: [Tausch-Catalog 152-156](#)