

Tausch-Catalog

der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

NB. Da ich eine starke Sendung von den Philippinischen Inseln erhalten, so erniedrige ich die Preise bedeutend, besonders wo mehr als 2 Stück bestellt werden. Wer gewisse Species in allen ihren varietates, oder in Reihenfolgen von jung bis alt liebt, erhält hierdurch Gelegenheit, solche auf's billigste zu erlangen, oder kann auch seinen Vorrath für ein Geringes vergrößern. Bei Einigen habe ich den Unterschied angedeutet, doch sind auch von anderen als z. B. den *Registoma*, *Nassa* etc. eine ziemliche Anzahl vorrätig.

* selten oder schön; ** sehr selten oder sehr schön; † etwas schadhafte; †† gering;
v, var. = varietas; vrs, vars. = varietates.

Alle folgenden von den Philippinen, wo nicht anders bemerkt.

Die Preise in Reichsmark per Stück, zahlbar in Frankfurt a. M.

	Mk.		Mk.
<i>Tapes litter.</i> , L. 6 vars. <i>omnes</i>	2	<i>Lucina philippinarum</i> , Hnley.	0,90
„ „ <i>singulae</i>	0,50	<i>Solecurtus Cumingianus</i> , Dkr.	0,40-60
„ <i>turgida</i> , Lm.	0,50-1,30	<i>Lima squamosa</i> , L. 3 vs.	1,20
* <i>Chione puerpera</i> , L. & var.	0,50-1,20	„ „ <i>singulae</i>	0,30-1
<i>Cryptogramma squamosa</i> , L.	0,50-80	<i>Hemicardium cardissa</i> , L. 3 vs.	1
<i>Artemis aspera</i> , Rve.	0,30-50	„ „ <i>singulae</i>	0,30-50
„ <i>angulosa</i> , Phil.	0,50-80	„ <i>fragum</i> L.	0,50-75
<i>Circe scripta</i> , L. 6 vars. <i>omnes</i>	1,80	„ <i>retusum</i> L. 3 vs.	1
„ „ <i>singulae</i>	0,30-50	„ „ <i>singulae</i>	0,30-50
„ <i>gibbia</i> , Lm. i. 3 vars. <i>omnes</i>	1	„ <i>unedo</i> , L. in 3 vs.	1
„ „ <i>singulae</i>	0,40	„ „ <i>singulae</i>	0,30-60
<i>Tellina rugosa</i> , Born <i>series de 6</i>	1	<i>Cardium rugosum</i> , Lm.	0,25-35
„ „ <i>singulae</i>	0,25-35	<i>Cardita phrenetica</i> „	1—2
„ <i>virgata</i> , Lm. <i>series de 6</i>	1	<i>Pedum spondyloideum</i> , G. 3 vs.	3
„ „ <i>singulae</i>	0,25-35	„ „ <i>singuli</i>	1—2
„ <i>staurella</i> , L. <i>series de 6</i>	1	<i>Mesodesma substriata</i> , Dsh.	0,60
„ „ <i>singulae</i>	0,25-35	<i>Corbula tunicata</i> , Hinds.	0,30-50
„ <i>peristis</i> , Lm. <i>series de 3</i>	1	<i>Modiola vagina</i> , Lm.	2
„ „ <i>singulae</i>	0,35-60	<i>Lithodomus cinnamomeus</i> , Ch	0,30-60
* „ <i>lingua felis</i> L., sers. de 3	1,80	* <i>Malleus vulgaris</i> , Lm.	1—2
„ „ <i>singulae</i>	0,50-1,20	* <i>Lingula anatina</i> , „ 3 vs.	1,50
<i>Capsa deflorata</i> , L. 6 vars.	1	„ „ <i>grandis sola</i>	1
„ „ <i>singulae</i>	0,25-30	<i>Pectunculus angulatus</i> , L. 3 v.	1,30
<i>Capsella violacea</i> , Rve. 3 vs.	1	„ „ <i>singuli</i>	0,30-1
„ „ <i>singulae</i>	0,40-60	„ <i>aurifluus</i> , Rve. 3 vrs.	1,50

	Mk.		Mk.
<i>Pectunculus aurifluus</i> singuli	0,50-1	<i>annulata</i> singulae	à 0,50
" <i>pectiniformis</i> , Lm. 3 vs.	1,30	<i>balteata</i> , Sow. in 4 vars.	à 0,75
" " singuli	0,50-1	<i>Butleri</i> , Pfr.	0,75
<i>Corbicula orientalis</i> , L. China	0,80	<i>camelopardalis</i> , Brod.	1,50
<i>Septifer biocularis</i> , L. Philipp.	0,30-40	<i>cryptica</i> , Brod.	1,80
<i>Pecten medius</i> Lam. 3 vs.	1,40	<i>dataensis</i> , Semp.	1
" " singuli	0,50-80	<i>Damahayi</i> , Pfr.	2
" <i>asperrimus</i> , Lm. 3 vs.	1,20	<i>Daphnis</i> , Brod.	1,30
" " singuli	0,45-65	<i>lignaria</i> , Pfr.	1,50-2,50
" <i>radula</i> , L.	0,80-1,50	<i>latitans</i> , Brod.	1,60-2
" <i>pleuronectes</i> L. 3 vs.	1,20	<i>leucophaea</i> , Sow.	1,60-2
" " singuli	0,50-75	<i>maculifera</i> , "	1,60-2
<i>Perna ehippium</i> , L.	0,50	<i>montana</i> , Semp. nov. sp.	2,50
* <i>Placuna sella</i> , Gml.	6	<i>nympha</i> , Pfr.	0,50-1
<i>Arca zebra</i> , Swains.	0,75	<i>Pan</i> , Broderip.	2
<i>Anomalocardia antiquata</i> , L.	1	<i>Philippinensis</i> , Pfr.	2,50
* " <i>granosa</i> , L.	1-1,50	<i>polychroa</i> , Sowerby.	0,60-1
" <i>scapha</i> , Chm.	0,60-1	<i>pulcherrima</i> , " & vars.	1-1,50
<i>Barbatia divaricata</i> , So. 4 vs.	1,20	<i>sphaerica</i> , " & v.	1-2
" " singulae	0,30-50	<i>sphaerion</i> , " & v.	1-2
" <i>fusca</i> , Lm. 4 vs.	1,20	<i>stabilis</i> , "	1-1,50
" " singulae	0,30-50	<i>virgata</i> , Say.	1
" <i>obliquata</i> , Rve. 4 vs.	0,80	<i>zonifera</i> , Sow. & var.	1,20-2
" " singulae	0,25-40	<i>Dorcasia fadieu</i> , Philip.	0,45
" <i>tenebrica</i> , Rve 3 vs.	0,75	" <i>carinifera</i> , Semp.	0,75
" " singulae	0,30-40	" <i>Mighelsiana</i> , Pfr.	0,50
" <i>velata</i> , Sow.	1,30	<i>Pupina difficilis</i> , Semp. Palaos	0,25
* <i>Parallelipiped. semitort.</i> L.	1,60	<i>Registoma grande</i> Gray Luzon	0,35
<i>Nanina</i>		" <i>ambiguum</i> , Semp.	0,30
<i>citrina</i> , L. typus. Sunda Ins.	0,60	* <i>Murex tenuispina</i> , Lm. Philp.	1,50-3
" <i>v. praetexta</i> , v. Mart. "	1	<i>Pleurotoma babylonica</i> , L. "	0,50-1
" <i>v. columellaris</i> , " "	1	<i>Mitra adusta</i> , Lam. "	0,20-50
" <i>vars. opaca & tiara</i> " "	0,80	" <i>corrugata</i> " "	0,20-50
<i>sagittifera</i> , Pfr. Luzon	1	<i>Ranella affinis</i> , Brod. "	0,40-50
<i>Wilsoni</i> , Semper Palaos	0,40	" <i>margaritula</i> , Smp. "	0,30-60
<i>bullula</i> , Hutton. Bengal	0,75	<i>Tritonidea proteus</i> , Rve. "	0,30-40
<i>Cochlostyla</i>		<i>Nassa bimaculosa</i> , Adms. "	0,35
<i>aegle</i> , Broderip	2	" <i>coronata</i> , Lm. & v. "	0,25
<i>annulata</i> , Sow. in 6 vars. omnes	2	" <i>hispida</i> , Adms. "	0,35

	Mk.		Mk.
Nassa margaritif., Dkr. Phil.	0,35	Terebra consobrina, Dsh. "	0,60-1
" mitralis, Lm. "	0,35	" muscaria, Lm. "	0,60-1
" retecosa, Adms. "	0,40	Bulla ampulla L. 5 vs. omnes	1,20
" thersites, Brug. "	0,30	" " singulae à	0,30-50
Natica cinnamomea, Mke. "	0,30-50	Alle folgenden v. Kaukasus:	
* " vitellus, Lm. "	0,50-90	Clausilia Duboisi, Charp.	0,60
Cypraea onyx & vars. "	0,50-1	† " foveicollis, Parr.	0,75
" issabella, L. "	0,10-20	*** " tschetschenica "	5
Conus geographus, L. "	0,80-1,20	† " ditto "	1—2
" virgo, L. "	0,50-1	*** " somchetica "	3
Nerita exuvia, L. "	0,30-40	† " ditto "	1
Monodonta labio, Lm. "	0,40-60	*** " semilamellata, Mous.	4—5
" canaliculata, " "	0,25	*** " serrulata, Midd.	8—10
Cerithium Moluccanum Gl. "	0,40-50	*** litotes, A. Schm.	4—5
Cerithidea obtusata Lm. "	0,60	* Pupa bifilaris, Mousson	
Rotella vestiaria, L. in		(doliolum, Brug. var.)	0,50
7 vars. omnes. "	0,60	*** " superstructa, Mous.	3—5
Rotella restiaria, singulae à	0,10	Cionella lubrica, Müll.	0,35
Terebra affinis, Gray "	0,20-30		

Durch vortheilhaften Kauf kann ich folgende sehr billig abgeben:

Helix Mackenzii, Val. Japan 3 St. M. 2.—, singulae à	1,—
Clausilia Reiniana, Kob. Japan 6 Stück M. 4., 3 St. M. 2.50, " à	1,—
" platydera, v. Martens Japan 5 St. M. 3., 3 St. M. 2, " à	0,75
" tau, Böttger Japan 3 St. M. 1.80. " à	0,70

Folgende höchst interessante Claustra (Opercula oder Schliessknöchelchen) in einem hübschen Gläschen, als von:

Clausilia Reiniana, Kob. 2 Stück	2,—
" platydera, nur 1 "	1,—
(Letzteres sehr schwierig zu erhalten.)	
" dacica, Friv. Bosnia 2 Stück	0,60
" Fussiana, Bielz. Transsylv. 2 Stück	0,60
" Orsiniana, Villa. Umbria 2 Stück	0,70
" plumbea, Rssm. Transs. 2 Stück	0,60
" straminicollis, Parr. Transs. 2 Stück	0,60
" syracusana, Phil. Sicilia 1 Stück	0,50
" caerulea, Fér. Graecia 1 Stück	0,50

nebst etlichen Anderen; wer alle nimmt, bekommt sie à 50 Pf. ausser den zwei Ersteren. — Dass sie theurer sind als die Gehäuse, liegt an der Schwierigkeit sie zu bekommen, und weil beim Zerbrechen des Gehäuses manche verloren gehen. —

	Mk.		Mk.
<i>Diverse.</i>			
Geotis nigrolin. Pfr. Cochinch.	0,50	surrentina, Schm. Cava di	
Streptaxis Deplanchei Drouet		Tizini Italia	0,30
Cayenne	1,20	Villandrei, Gassier I. Salom.	1,50
***Coelocentrum clavum, Pfr.		<i>Cochlostyla</i>	
Mexico	9	metaformis & v. Philipp.	0,50
***Eucalodium mexicanum,		(Bul.) chrysalidiformis, Fér. „	1,50-2
Pfr. „	12,50	„ anaaniticus, Cro. Anaan	0,90
Nanina cambodjensis Rve.		<i>Bulimus</i>	
Siam M. 9. — u.	12,50	derelictus, Brod. Peru	0,40-50
Weinkauffiana, Crosse Cochinch.	0,55	melo, Fér. Australia	0,60-80
<i>Hyalina</i>		Mouhoti, Pfr. Cambodja	0,75
Alleryi Paulucci Sicilia	0,40-50	Pancheri, Crosse N. Caled.	1,50
Draparnaudi, Beck. Holstein	0,25-35	sinistrorsus, Dsh. „	0,50
incerta, Drp. Biarritz	0,30-40	<i>Bulimulus</i>	
olivetorum, Hermann Lucchio	0,35-45	Jonasi, Pfr. Vera Cruz	0,35
<i>Helix</i>		Guadeloupensis, Brg. Guadel.	0,20-30
abax, Marie N. Caledonia	0,35-45	Laurentii, Sow. v. Brasil.	0,15
angigyra, Jan. Edolo Italia	0,35	Helicina mediana, Gass. N. Cal.	0,10
cantiana, Mntg. Oldenburg		„ pita Sow. Guadel.	0,20
neu für Deutschland	0,25	Stoastoma Fadyenianum, Ad.	
cochinchinensis, Souley Coch.	0,40	Jamaica	0,25
elata, Faure Big. Capri Ital.	0,30	Hydrocena coturnix, Crosse	
**erinaceus, Pfr. In. Salomon	1,50	N. Caled.	0,15
**Fraseri, Gray. Australia	2,80	„ granum, Pfr. „	0,15
Josephinae, Fér. Guadeloup	0,60-80	<i>Truncatella</i>	
lamellata, Jeff. Holstein	0,20	conspicua, Brown N. Caled.	0,15
**Lombeï, Pfr. In. Salom.	1,25	semicostata, Montrouz. „	0,15
†**Macgregoryi, Cox. Austrl.	1,20-1,40	valida, Pfr. „	0,15
**Mariei, Crosse N. Caled.	1,60	Macroceramus festus, Gundl.	
monodon, Racket. California	0,35	Cuba	0,25
pachygastra, Gray Guadel.	0,50	Pupina Vescoi, Morelet,	
perspectiva, Say Ohio	0,15	Cochinchina	0,25
phthisica, Pfr. In. Salom.	0,90	Assimineia Francisi, Bens.	
planospira, Lam. Soligno, Ital	0,30	Moulmein	0,25
„ var. setosula, Briganti		Scarabus minor, Gass. N. Caled	0,30
Ascoli Italia	0,40	Plecotrema typica, Ad. „	0,25
profuga, v. etrusca, Issel Pisa	0,20	Bithyn. marg., Mich. Bozzano	0,10
strigata, v. posidoniensis, Tib.		Geostilbia caledonica, Crosse	
Pesto Italia	0,20	N. Caled.	0,90
		Glytophysa Petiti, Crosse, „	0,40

	Mk.		Mk.
Melania testudinaria, v. d. Busch Java	0,30-40	Planaxis virgatus, Schm. N. Caled.	0,15
Paludina javan., v. d. B. "	0,25-30	Planaxis semisulc., Sow. Coch.	0,20
Palud. conchinch., Gray Coch.	1,10	Columbella trochloodytes, Souv. N. Caled.	1,10
Pterocyclos spiraculum, Crosse. China	2	Marginella sagittata, Hinds. S. Martin	0,40
" Petiverianum, Petit Poulo Condor	2	Mitra olivaeformis, Rv. N. Cal.	1,40
Cyclophorus Beauronus, Petit Guadeloupe	0,60-70	Mangelia purpurata, Cro. "	1,40
" Schrammi, Shttlw. "	0,70-80	*Latirus Mariei, Crosse "	2
Clausilia		Hipponyx antiquus, L. S. Mart.	0,30
Cumingiana, Pfr. v. Moluccensis, Martens, Molucken	1	Rotella Montrouzieri, Crosse N. Caled.	0,90
Itala, v. nigra, Pecch. Tosc.	0,25	*Turbo variabilis, Rve. "	2
leucostigma. v. bulimella, Paulucci. Perugia	0,35	* " torquatus, Gmel. cum Operculo. Australia	3
lineolata, H. Ad. Italia sup.	0,25	Delphinula Peronii, N. Caled.	0,35
nigricans, v. septentr. Holst.	0,25	**Trochus undosus "	4
paestana, Ph. v. Neumeyeri, Sorrento	0,40	" constellatus, Souv. "	0,45
punctulata, Küst., Calabria	0,20-25	Clanculus Danieli, Crosse "	0,40
rugosa, Drp. (vera) Biarritz	0,20-25	" Thomasi " "	0,70
Odostomia pupaeformis, Sv. N. Caled.	0,90	Cyrena Largillierii, Phil. China	0,90
Hemistomia caledon., Crosse N. Caled.	0,80	Galathea biangularis, Rve. Africa	4
Rissoina exasperata, Souv. "	0,35	— concamerata, Duv. Guin.	3,50
" Barbati, Perier Panama	0,25	***Dolium melanostomum, Crosse N. Caled.	25
Litorina minima, Wood. Guad.	0,15	porté par les chefs des Cana-	
" Novae zelandiae N. Cal.	0,25	ques aux îles N. Caledonie	
Neritina pupa, L. Guadel.	0,20	comme marque de distinction	
		honorifique. Beau et rare!	

Eine seltene Gelegenheit für Schulen, Lehranstalten, Museen, Privatstudien und zu Geschenken.

Es sind 4 gute Conchylien-Sammlungen sehr preiswürdig zu haben, als:

1500 Species u. vars. Land-, Süßwasser- u. See-Conchylien, nur M.	500.
3000 " " " "	1200.
5000 " " " "	2000.
6500 " " " "	3000.

Näheres durch den Tauschverein.

T. A. Verkrüzen.



Verkrüzen, T. A. 1878. "Tausch-Catalog." *Nachrichtenblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft* 10, 139–143.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/98620>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/199166>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: Public domain. The BHL considers that this work is no longer under copyright protection.

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.