

## Gesellschafts-Angelegenheiten.

### Neue Mitglieder.

Herr v. Konakowicz, Hermannstadt, Gasse zu den drei Eichen.  
Karl Biasioli, Lehramtskandidat, Innsbruck, Innrain 16 III.

### Wohnungsveränderung:

Herr C. F. Jickeli, wohnt jetzt Graz, Schiessstadtgasse 2.  
Herr Dr. von Jhering, wohnt jetzt Taquara de Mundo nuovo

Brasilien. (Briefe durch Herr W. Deurer, Hamburg,  
Zollenbrücke I.)

Herr Dr. O. von Möllendorff ist nach China zurückgekehrt.  
Adresse: German Consulate General, Shanghai.

---

### Für die Bibliothek eingegangen:

Riemenschneider, C., Beitrag zur Molluskenfauna des Harzes. —  
Vom Verfasser.

Neunzehnter, zwanzigster und einundzwanzigster Bericht über die  
Thätigkeit des Offenbacher Vereins für Naturkunde 1877—1880.

Annual Report of the Curator of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College for 1879—80.

Lessona, Mario, Molluschi viventi del Piemonte. — Roma 1880. —  
Vom Verfasser.

Hesse, zur Kenntniss der Molluskenfauna Westfalens. — Vom Ver-  
fasser.

Journal of the Royal Microscopical Society. Vol. III. No. 1—5.

### Anzeige.

M. M. Shepman in Rhoon bei Rotterdam wünscht Monographien  
der zweischaligen Mollusken von Reeve, Sowerby u. s. w. zu kaufen  
und bittet um Preisangabe.

Eine Sammlung europ. Binnenconchylien best. aus 560 Arten und  
240 Var. in 1500 Nummern u. 4800 guten Exemplaren w. um 200 Mark  
verk. Verzeichniss zu haben bei F. Braun, Miesbach, Oberbayern.

Grössere Conchyliensammlung, schöne Exemplare und gut bestimmt  
zu verkaufen. Näheres bei Wittwe Baumann,

München Mühlstr. 4<sup>1/5</sup>.

Redigirt von Dr. W. Kobelt. — Druck von Kumpf & Reis in Frankfurt a. M.  
Vorlag von Moritz Diesterweg in Frankfurt a. M.

No. 1.

## TAUSCH-CATALOG

1880.

## der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

Von den mit \* bezeichneten Arten werden für den angesetzten Preis 2 Stücke geliefert,  
bei den Astarten eine kleine Suite.

		Mk.		Mk.
<i>Cypraea</i>				
aurantium, Mart.	Tabiti	20—50	fragile, Verkr.	0,50-3
angustata, Gmel.	Austr.	2—3	Totteni, Stimp.	" 2—4
capensis, Gray	Cap.	3—6	undatum L.	Nordsee 0,50-1
edentula, Sow.		2—3	<i>Astarte</i>	
exusta, Sow.	M. rubr.	15—20	Von den mit * bezeichneten Arten wird eine kleine Suite von jung bis alt, 3—5 Stück geliefert. Der genaue Fundort wird auf den Etiquetten angegeben.	
leucostoma, Gask.	Mocca	20—25		
pulchella, Sow.	China	6—12	*Banksii, Leach	0,80
pulchra, Gray	M. rubr.	20	(= compressa Montg. var?)	
pyriformis, Gray	Ceylon	20	*compressa, Montg.	0,80
Scottii, Brod.	Austr.	10—16	*crebricostata Forbes.	1,50
sulcidentata, Gray		20	elliptica, Brown	1
tesselata, Sow.	N. Sel.	15—25	fusca, Poli	0,40
testudinaria, L.	Occ. ind.	2—4	pulchella, Jonas	2
" . var.	"	5	*semisulcata, Leach	1,20
thersites Gray	Austr.	3—5	(borealis autorum	
umbilicata, Sow.	"	20	= arctica Gray)	
<i>Voluta</i>			*sulcata, Da Costa	1
flavicans, Gmel.	Guinea	10—20	*triangularis, Montg.	0,80
fusiformis, Sow.	Austr.	10—16	*undata, Gould	1,50
marmorata, "	"	15—25	<i>Cardium</i>	
uvosa, Lam.	"	4—10	Sämtlich aus dem europäischen Faunengebiet; die genaueren Fundorte werden auf den Eti- quetten angegeben.	
Norrisii, Sow.	"	3—6	aculeatum, L.	0,50-1
<i>Conus</i>			echinatum, L.	0,30-50
cedo nulli, L.	Ant.	10—30	*edule L.	0,20
dux, Hwass.	Phil.	20	" " major	0,40
incarnatus, Reeve	Malacca	5—6	elegantulum, Möller	1
Malaccanus, Brug.	"	20—30	erinaceum, L.	1—2
pertusus, Brug.	Phil.	3—5	*exiguum, Gmel.	0,60
Victoriae, Reeve	Austr.	6	*fasciatum, Montg.	0,50
<i>Neptunea</i>			groenlandicum, Chemn.	0,50-1,50
decemcostata, Say	Na. Scot.	3—8	hians, Broechi	6—10
despecta, L.	Norw.	1—3	islandicum, Chemn.	1—2
norvegica Chem. c. o. Engl.		10—20	*minimum, Phil.	0,50
Turtoni, Bean.	Norw.	4—9	norwegianum, Spengl.	0,20-60
<i>Buccinum</i>				
finmarkianum, Verkr.	Norw.	0,50-1,50		

	Mk.		Mk.
*nodosum, Turt.	0,50	tetrazona, Jan.	Ital. 0,50
oblongum, Chemn.	8,40 80	tristis, Pfr.	Corsica 0,50-1
pancicostatum, Sow.	0,30-1	tuberculosa, Conr.	Paläst. 0,40
*papillosum, Poli	0,50		<i>Clausilia</i>
tuberulatum, L.	0,25-6)	*blanda, Küst. vera	Dalm. 1
<i>Helix</i>		*cattaroensis, Zieg.	" 0,40
Adolfi, Pfr.	Almeria 0,50	*chia Bttg. var. samia	Bttg. 0,50
alonensis, Fér.	Valencia 0,30		Samos 0,60
*apennina, Mühlf.	It. mér. 0,30	*corynodes Held	Reichenhall 0,30
*bathyomphala, Charp.	" 0,30	crassicostata, Ben.	Sicil. 1—2
earthaginiensis, Ross. Charth.	1	*dalmatina, Partsch	Dalm. 0,40
*cespitem, Drap.	Algier 0,40	*Grohmanuiana, "	Palermo 0,60
codia, Bourg.	Algarve 2	Japonica, 'rosse	Japan
*coelata, Stud.	Günzburg 0,40	= nipponensis Kobelt	1,40
*cretica, Fér.	Athen 0,30	Josephinae, Bttg.	Salona 1
*destituta, Charp.	Abruzzen 0,40	*Kephissiae, Roth	Attica 0,50
Dupotetiana, Forb.	Algier 0,30	*laevissima, Zgl.	Dalm. 0,40
figlinna, Parr.	Graecia 0,30	*lineolata, Held	Edolo 0,40
gualteriana, L.	Almeria 0,50-1	*macaruna, Zgl.	Dalm. 0,40
ligata, Müll.	Ital. 0,30	*Menelaos v. Mart.	Taygetos 0,60
*lens, Fér. var. lentiformis		nobilis, Pfr.	Trapani 1
Zgl.	Graecia 0,50	*orthostoma, Mke.	Günzburg 0,30
lucornm, Müll.	Ital. 0,60	platydera, v. Mart.	Japan. 0,60
*Martensiana Tiberi	It. mer. 0,30	Rothi Zel. v. eustrophe, Bttg.	
Pouzolzi, Payr.	Dalm. 0,60	I. Skyatho	0,80
Raspailii Payr.	Corsica 0,60	*sericata, Pfr. v. senex	Bttg. 0,60
secernenda, Rossm.	Dalm. 0,50	N. Euböa	0,60
*setipila, Zieg.	Ital. 0,50	*syracusana, Phil.	Syrac. 0,60
stiparnm, Rossm.	Almeria 1,20	*tridens, Chemn.	Portorico 0,80

Bei Baarzahlung wird Rabatt gewährt:

Mitgliedern des Tauschvereins 10%, Nichtmitgliedern 5%.

Da es unmöglich ist, unsere Vorräthe auch nur annähernd zur Anzeige zu bringen, so erbitten wir Desideraten-Listen.

Die Herren Paläontologen machen wir besonders aufmerksam auf unser reiches Lager von Seconchylien aus dem europäisch-arctischen Faunengebiete.

Gelder und Postpackete bitten wir speciell an A. Vidal zu adressiren.  
Briefe einfach an die „Linnaea“, Naturhist. Institut  
Frankfurt a. M., Brönnnerstr. 30.

No. 2.

## TAUSCH-CATALOG

1880.

der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

	Mk.		Mk.
<i>Mitra</i>			
cardinalis Lam.	Phil. 1—3	onyx L. "	Oc. ind. 0,50-1,20
coccinea Reeve	" 16	var. adusta Lam. "	1
isabella Swains.	China 5—10	pantherina Sol.	M. rubr. 0,30-80
regina "	" 6—10	picta L.	Senegal 0,80-1,20
vittata "	Molucc. 16	poraria L.	mar. austr. 0,10-30
<i>Cypraea</i>		panetulata Gray	Panama 0,30-50
annulus L.	Oc. ind. 0,10-30	pyrum Gmel.	M. med. 0,50-80
arabica L.	" 0,15-50	reticulata Mart.	Oc. ind. 0,20-80
arabicula Lam.	Columb. 0,50-80	var. histrio	" 0,30-60
argus L.	Oc. ind. 0,80-1,50	scurra Chemn.	" 0,50-1,20
assellus L.	" 0,10-20	spurca L.	mar. med. 0,20-40
atomaria Gmel.	Maur. 0,40-50	stercoraria L.	Afr. occ. 0,40-1
caput serpentis L.	Oc. ind. 0,10-20	tigris L.	Oc. ind. 0,25-80
carneola L.	mar. aust. 0,15-50	turdus Lam.	mar. rubr. 0,20-30
caurica L.	Oc. ind. 0,15-30	ursellus Gmel.	Oc. ind. 0,15-30
cervinetta Kiener	Pacif. 0,50-1	vitellus L.	" 0,15-40
cernica Sow.	Maur. 0,30-60	<i>Trivia</i>	
cinerea Gmel.	Oc. ind. 0,40-80	annulata Gray	mar. austr. 0,50-1,20
clandestina L.	" 0,10-20	australis Lam.	" 0,40-60
cribraria L.	Maur. 0,40-60	californica Gray	Calif. 0,20-30
erosa L.	Oc. ind. 0,10-25	candidula Gask.	Mexico 0,20-30
erones L.	" 0,10-25	childreni Gray	Oc. ind. 0,30-60
exanthema L.	Ind. occ. 0,60-1	cicicerca L.	" 0,20-40
felina Gmel.	0,20-40	europaea Mtf.	M. med. 0,10-20
gangrenosa Dillw.	Oe. ind. 0,20-40	globulus L.	Oc. ind. 0,40-50
helvola L.	" 0,10-20	nivea Gray	Ind. occ. 0,20-30
hirundo L.	" 0,10-20	nucleus L.	mar. austr. 0,15-40
isabella L.	Maur. 0,10-30	oryza L.	Oc. ind. 0,10-15
Lamarkii Gray	Madag. 0,60-80	pediculus L.	Cuba 0,10-20
lurida L.	M. med. 0,20-60	pulex Sol.	mar. med. 0,10-20
lynx L.	Oc. ind. 0,15-30	pustulata Lam.	Panama 0,30-60
mappa L.	" 1—3	quadripunctata Gray	Ind. occ. 0,10-15
mauritiana L.	Maur. 0,50-1,20	radians Lam.	Mexico 0,30-60
miliaris Gmel.	Japan 0,60-80	sanguinea Gray	Columb. 0,20-30
moneta L.	Oc. ind. 0,10-25	staphilea L.	Occ. ind. 0,10-30
mus L.	Ind. occ. 0,50-1	var. limacina Lam.	" 0,10-20
neglecta Sow.	" 0,20-30	suffusa Gray	Ind. occ. 0,10-15
obvallata Lam.	Tahiti 0,20-60	Für Anfänger werden 50 Species	
ocellata L.	Ceylon 0,20-30	Cypraea und Trivia in je 1—2	
		Expl. für den Preis von Netto	
		Mark 10 geliefert.	

	Mk.		Mk.
<i>Chama</i>		<i>vitreus</i> Chemn.	0,30-60
<i>lazarus</i> L.	Phil. 6-15	<i>Helix</i>	
<i>Spondylus</i>		<i>abjecta</i> Lowe	Madeira 0,30
<i>americanus</i> Lam. Ind. occ.	4-16	<i>arcata</i> "	" 0,30
<i>coccineus</i> Lam.	6-9	<i>armillata</i> "	" 0,20
<i>croicens</i> Chemn.	Oe. ind. 5-10	<i>attrita</i> "	" 0,30
<i>ducalis</i> Chemn.	Phil. 5-12	<i>advena</i> Webb.	Capverd. 0,40
<i>gaederopus</i> L.	M. med. 1-4	<i>Bulweri</i> Wood	Mad. 0,60
<i>imperialis</i> Chemn.	China 2-6	<i>calva</i> Lowe	" 0,30
<i>spatuliferus</i> Lam. Columb.	5-12	<i>cheiranthicola</i> Lowe	P. santo 0,40
<i>Pecten</i>		<i>compacta</i> "	" 0,30
Sämmtlich aus dem europäisch-arctischen Faunengebiet. Genaue Fundorte werden auf den Etiketten angegeben.		<i>lealbata</i> "	" 0,30
<i>Bruëi</i> Payr.	0,40-80	<i>glasiana</i> Sh.	Tenerifa 0,50
<i>flexnosus</i> Poli	0,30-60	<i>lentiginosa</i> Sow.	Mad. 0,30
<i>glaber</i> L.	0,20-50	<i>laciniosa</i> "	" 0,40
<i>hyalinus</i> Poli	0,30-60	<i>maderensis</i> Wood	" 0,30
<i>islandicus</i> Müll.	0,50-2,50	<i>Michaudii</i> Desh.	" 0,20
<i>Jacobaeus</i> L.	0,50-2	<i>nitidinscula</i> Sow.	P. santo 0,40
<i>maximus</i> L.	0,50-1	<i>obserrata</i> Lowe	Mad. 0,30
<i>opercularis</i> L.	0,20-60	<i>paupercula</i> "	P. santo 0,20
<i>pes felis</i> L.	1-3	<i>plicaria</i> Fér.	Tener. 0,60
<i>pes lutrae</i> L.	0,20-1	<i>pulvinata</i> Lowe	P. santo 0,30
<i>Philippii</i> Recl.	2,50	<i>punctulata</i> Sow.	" 0,40
<i>pusio</i> L. (Hinnites)	0,30-2	<i>rotula</i> Lowe	Mad. 0,50
<i>striatus</i> Müll.	0,40-80	<i>spirorbis</i> Desh.	" 0,20
<i>tenuicostatus</i> Migh. et Ad.	1-5	<i>stephanophora</i> Desh.	" 0,30
<i>Testae</i> Riv.	0,30-50	<i>serta</i> Albers	Capverd. 0,40
<i>tigrinus</i> Müll.	0,30-60	<i>tectiformis</i> Lowe	P. santo 0,40
<i>varius</i> L.	0,20-1	<i>testudinalis</i> "	" 0,60
		<i>tiarella</i> Webb. subf.	Mad. 0,20
		<i>turricula</i> Lowe	" 0,50

Bei Baarzahlung wird Rabatt gewährt:

Mitgliedern des Tauschvereins 10%, Nichtmitgliedern 5%.

Wir theilen den geehrten Mitgliedern ergebenst mit, dass Herr Otto Goldfuss jetzt unserem Institute angehört und die Leitung der conchologischen Abtheilung übernommen hat. Die Revision unserer Sammlungen und Vorräthe wird von Zeit zu Zeit wiederholt, um Irrthümer zu vermeiden. Unsere ersten Autoritäten, wie Herr Dr. Böttger, S. Clessin, Prof. v. Martens haben dabei ihre Hülfe zugesagt.

Die „Linnaea“ befindet sich jetzt vis-à-vis dem Seuckenbergschen Museum, gr. Eschenheimerstrasse 45.

Gelder und Posspackete bitten wir speciell an A. Vidal zu adressiren.

Briefe einfach an die „Linnaea“, Naturhist. Institut

Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

No. 3.

## TAUSCH-CATALOG

1880.

der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

	Mk.		Mk.
<i>Murex</i>		<i>Trochidea</i>	
anguliferus Lam.	Senegal	3—5	nach Weinkaufs Catalog aus dem
foliatus Mart.	Amerr. occ.	3—5	europäischen Faunengebiet,
monodon Sow. c. op.	Torresstr	10	genaue Fundorte auf den
rufus Lam.	Philipp.	2—4	Etiquetten.
rota Sow.	mar. rubr.	2—3	
tenuispina Lam.	Philipp.	1—6	<i>Phasianella</i>
ternispina Lam.	"	2—4	pullus L. 0,10-20
			tenuis Mich. 0,10-20
			speciosa v. Mühlf. 0,10-20
<i>Ficula</i>			
ficoides Lam.	Ceylon	2—3	<i>Turbo</i>
(reticulata Reeve)			sanguineus L. 0,20-30
ficus L. (laevigata Reeve)	"	2—3	rugosus L. 0,50-1
Dussumieri Val.	China	3—6	<i>Clanculus</i>
decussata Wood	Panama	1—4	corallinus Gmel. 0,20-40
reticulata Lam.	Sooloo-Ins.	1—3	cruciatus L. 0,10-20
			Juissieu Payr. 0,10-20
<i>Tudicla</i>			
spirillus L.	Singap.	1—2	<i>Trochus</i>
<i>Conus</i>			turbanatus Born. 0,20-30
aurantius Brug.	Molucc.	10—25	articulatus Lam. 0,20-30
australis Chemn.	mar. austr.	2—3	crassus Pult. 0,10-20
gradatus Gray	Salanga	3—5	zizipinus L. 0,20-60
granulatus L.	Ind. occ.	6—20	conulus L. 0,20-50
Solandri Brod.	Philipp.	5—10	Laugieri Payr. 0,10-30
zebra Lam.	"	2—4	granulatus Born 0,20-60
			occidentalis Migh. 0,40-1
<i>Cypraea</i>			
arenosa Gray	Ind. occ.	0,30-80	millegranus Phil. 0,20-50
cylindrica Born	Ceylon	1—2	exiguus Pult. 0,10-20
fimbriata Gmel.	Oc. ind.	0,20-30	striatus L. 0,10-20
meleanostoma Leathes		-	Richardi Payr. 0,20-40
	mar. rubr.	0,50-2	umbilicaris L. 0,10-20
quadrimaculata Gray	Oc. ind.	1—2	cinerarius L. 0,10-20
sanguinolenta Gmel.	Senegal	1—2	divaricatus L. 0,10-20
Sowerbyi Gray	"	1—3	villicus Phil. 0,10-30
stolida L.	Ceylon	1—3	varius L. 0,10-30
tabescens Sol.	Oc. ind.	0,50-1	tumidus Mtg. 0,30-50
talpa L.	"	0,20-1	adansoni Payr. 0,10-20
variolaria Lam.	Maur.	0,50-1	turbinooides Desh. 0,20-50
ventriculus Lam.	Pacif. Oc.	0,50-1,50	albidus Gmel. 0,20-60
Volutarpa Perryi Jay	Japan	12	Fermonii Payr. 0,10-30

	Mk.			Mk.	
<i>magnus</i> L.	0,20-1	<i>ichthyomima</i> Held	<i>Reichenb.</i>	0,25	
<i>fanulum</i> Gmel.	0,20-50	<i>instabilis</i> Zglr.	<i>Transs.</i>	0,30	
<i>Margarita</i>		<i>intermedia</i> Fér.	<i>Ulrichsb.</i>	0,30	
<i>bella</i> Verkrüzen	1-1,50	<i>Lefeburiina</i> Fer.	<i>Illir.</i>	0,15	
<i>cinerea</i> Couth	0,20-50	<i>lens</i> Fér.	<i>Graecia</i>	0,30	
<i>groenlandica</i> Chemn.	0,20-30	<i>macrostoma</i> Mhlfd.	<i>Italia</i>	0,30	
<i>helicina</i> Fnbr.	0,20-30	<i>Mazulli</i> Jan.	<i>Siciliu</i>	0,40	
<i>obscura</i> Couth.	0,20-50	<i>melanostoma</i> Drap.	<i>Marseille</i>	0,40	
<i>varicosa</i> Migh.	0,50-1	<i>narentana</i> Klec.	<i>Dalm.</i>	0,60	
<i>Leucochroa</i>		<i>Paciniana</i> Phil.	<i>Siciliu</i>	0,20	
<i>baetica</i> Rossm.	Almeria	0,60	<i>pellita</i> Fér.	<i>Rhodos</i>	0,50
<i>Boissieri</i> Charp.	Paliästina	0,50	<i>Preslia</i> F. Schm.	<i>Tirol</i>	0,25
<i>candidissima</i> Drap.	Marseille	0,10	<i>pyramidata</i> Drap.	<i>Hispan.</i>	0,10
var. <i>major</i> .	Algier	0,30	<i>pyrenaica</i> Drap. Pyr. orient.		0,50
<i>cariosula</i> Mich.	"	0,30	<i>Schmidtii</i> , Zglr.	<i>Carniol.</i>	0,25
<i>Otthiana</i> Forb.	"	0,30	<i>setosa</i> Zglr.	<i>Dalm.</i>	0,40
<i>Helix</i>			<i>sphaerostoma</i> Bourg.	<i>Graecia</i>	0,40
<i>alabastrites</i> Mich.	Algier	0,40	<i>strigata</i> Müll.	<i>Umbria</i>	0,20
<i>alpina</i> Faur-Big. hantes Alp.		0,40	<i>tigrina</i> Jan.	<i>It. sept.</i>	0,20
<i>angigyra</i> Jan.	Italia	0,20	<i>umbilicaris</i> Brum.	"	0,25
<i>aperta</i> Born	Cannes	0,30	<i>Ziegleri</i> , F. Schin.	<i>Carniol.</i>	0,25
<i>banatica</i> Partsch.	Transs.	0,80	<i>Cochlostyla</i>		
<i>candiensis</i> , Zglr.	Hungar.	0,20	<i>Alberti</i> Brod.	<i>Philipp.</i>	5-10
<i>cantiana</i> Montg.	Mantua	0,20	<i>florida</i> Sow.	"	2-4
<i>caerulans</i> , Mhlfd.	Croatia	0,30	<i>monticola</i> Sow.	"	3-6
<i>carascalensis</i> Fér.	Pyren.	0,40	<i>regina</i> Brod.	"	4-10
<i>channeleon</i> Parr.	Carinth.	0,15	<i>turbinooides</i> Brod.	"	12-16
<i>cingulella</i> Zglr.	Tatra	0,25	<i>sarcinosa</i> Fér.	"	15-18
<i>cingulata</i> Stud.	Versna	0,20	<i>smaragdina</i> Reeve	"	5-8
var. <i>colubrina</i> Jan.	Tirol	0,20	<i>Rhodea</i>		
<i>cincta</i> Müll.	Italia	0,25	<i>gigas</i> Mouss.	<i>N. Granada</i>	5-6
<i>cornea</i> Drap.	Pyren.	0,20	<i>Wallisiana</i> Dohrn	<i>sine epid.</i>	
<i>cyclolabris</i> Desh.	Graecia	0,30		<i>Pern</i>	4-5
<i>cyrtolena</i> Bourg.	"	1	<i>Balea</i>		
<i>desertorum</i> Forsk.	Cairo	0,15	<i>elatior</i> Spix	<i>Brasilien</i>	1-3
" var. <i>inflata</i>	Alexand.	0,20	<i>Clausilia</i>		
<i>faustina</i> Zglr.	Transs.	0,25	<i>aqnila</i> Parr.	<i>Dalm.</i>	0,30
<i>globularis</i> Zglr.	Sicil.	0,20	<i>asphaltina</i> Zglr.	<i>Carinth.</i>	0,20
<i>Gobanzi</i> Frédt.	Italia	0,20	<i>almissana</i> Küst.	<i>Dalm.</i>	0,20
<i>Hermesiana</i> Pini	"	0,20	<i>archilabris</i> Kutsch.	<i>Dalm.</i>	0,20
<i>Hoffmanni</i> Partsch	Dalm.	1	<i>affinis</i> Phil.	<i>Sicil.</i>	0,20

		Mk.			Mk.
albocincta Pfr.	Dalm.	0,20	piceata Zglr.	It. mér.	0,15
Azesilaos v. Mart.	Graecia	0,30	plumbea Rossm	Transs.	0,15
agnata Partsch	Croat.	0,20	Pfeifferi Küst.	Dalm.	0,20
binotata Zglr.	Dalm.	0,15	Pikermiana Roth	Böotia	0,20
bilabiata Wagn.	"	0,30	pachygastris Zglr.	Dalm.	0,20
Boissieri Charp.	Syrien	0,30	pachychila Zglr.	"	0,20
brevior v. Mart.	Japan	0,80	pachystoma Küst.	"	0,20
byzantina Charp.	Creta	0,30	robusta Küst.	"	0,20
eruciata Stud.	Suec.	0,15	rugicollis Zglr.	Transs.	0,20
commutata Rossm.	Carn.	0,15	regalis Parr.	"	0,20
concilians A. Schm.	Transs.	0,20	rugosa Drap.	Angl.	0,15-
erassilabris Küst.	Dalm.	0,20	sutura Zglr.	Dalm.	0,20
cincta Brum.	Carinthia	0,15	succineata Zglr.	Carn.	0,15
cinerea Phil.	Sicilien	0,15	straminicollis Parr.	Transs.	0,15
compressa Pfr.	Cerigo	0,20	semirugata Zglr.	Dalm.	0,20
conspurcata Jan.	Dalm.	0,10	strigillata Mhlfd.	"	0,20
corrugata Drp.	Graecia	0,30	semilabiata Kutsch.	"	0,25
cana Held	Transs.	0,20	sulcosa Wagn.	"	0,20
deltostomia Lowe	Madeira	0,20	Strobeli Porro	Ital.	0,15
deusestriata Zglr.	Carn.	0,15	turrita Pfr.	Graec.	0,20
decipiens Rossm.	Dalm.	0,15	thessalonica Friv.	"	0,30
exarata (Z.) Rossm.	"	0,15	vibex Rossm.	Croat.	0,20
elegans Bielz	Trans	0,20	vetusta Zglr.	Carn.	0,20
fimbriata Mhlf.	Carn.	0,15	Voithi Rossm.	Graec.	0,30
fallax Rossm.	Transs.	0,20	varians Zglr.	Carn.	0,20
grisea Desh.	Graecia	0,15	<i>Pupa</i>		
glaucha Bielz var. latens			Von den mit * bezeichneten Arten werden für den angesetzten Preis 2–3 Stück geliefert.		
Friv.	Transs.	0,15			
itala Mart. (var.)	Lombard.	0,15	*anconostoma Lowe Madeira		0,25
interrupta Zglr.			var. umbilicata		
var. albina	Carn.	0,15	*avenacea Brug.	Reichenh.	0,20
Kutschigi Küst.	Dalm.	0,30	*antivertigo Drap.	Germ.	0,20
livida Mke.	Transs.	0,15	*angustior Jeffr.	Ital. mer.	0,20
lamellosa Wagn.	Dalm.	0,20	*Bergomensis Charp.	Italia	0,20
Lischkeana Parr.	Transs.	0,15	Brauni Rossm.	Hisp.	1
lunellaris Pfr.	Graec.	0,20	Brondeli Bourg.	Algier	0,30
messenica v. Mart.	"	0,15	calathiscus Lowe	Madeira	0,30
mucida Zglr.	Carinth.	0,15	concinna Lowe	Madeira	0,30
naevosa Roth			cylindrica Mich.	Pyren.	0,50
var. modesta Zglr.	Céfal.	0,20	*costulata Nilss.	Suec.	0,25
ornata Zglr.	Croat.	0,15	californica Rowell	Calif.	0,25

	Mk.		Mk.
cassida Lowe	Madeira	0,30	*pusilla Müll. Austr. 0,20
*claustralisl Gredler	Austria	0,50	*Philippii Cantr. Graecia 0,20
*cylindracea d. Cost.	Pyren.	0,20	pagodula Desm. Gall. 0,20
doliolum Brug.(albin.)	Taunus	0,20	pallida Phil. Ital. 0,20
*var. scyphus Friv.	Böotia	0,20	var. amicta Parr.
*doliolum Drap.	Reichenh.	0,25	polyodon Drap. Pyr. orient. 0,20
FariLesii Desm.	Pyren.	0,20	pellucida Pfr. St. Thomas 0,20
*frumentum Drap.	Germ.	0,20	*quinquedentata Born Eur. m. 0,20
*Ferrari Porro	Italia	0,25	Rhodia Roth Graecia 0,20
ferraria Lowe	Madeira	0,30	ringens Mich. Hisp. 0,30
granum Drap.	Gall.	0,20	Rossmaessleri Schm. Carn. 0,30
*gularis Rossm.	Carinthia	0,25	*secale Drap. Engl. 0,20
irrigna Lowe	Madeira	0,30	Sempronii Charp. Suec. 0,20
Kokeili Rossm.	Carn.	0,25	saxicola Lowe Madeira 0,30
lusitanica Rossm.	Portugal	0,30	*turratella West. Reichenh. 0,50
laurinea Lowe	Madeira	0,30	(edentula Drap. var.)
*Mühlfeldti Küst.	Dalm.	0,20	triplicata Stud. Alp. 0,20
*megachilos Jan.	Ital.	0,20	vincta Lowe Madeira 0,30
var. Bigorensis Charp.			*variabilis Drap. Pyr. orient. 0,25
	Pyr. orient.	0,20	
*minutissima Hartm.	Austr.	0,25	<i>Strophia</i>
*muscorum L.	Germ.	0,15	mumiola Cuba 0,30
var. aridula Held	Austr.	0,15	mumia Brug. Antillen 0,30
millegrana Lowe	Madeira	0,20	var. chrysalis Fér. " 0,30-50
monticola Lowe	"	0,30	rubicunda Mke. Cuba 0,40
*Moulinsiana Drap.	Ital.	0,30	striatella Fér. Antillen 0,30
obtusa Drap.	Schneeb.	0,40	uva L. " 0,10
*pygmaea Drap.	Germ.	0,15	iostoma Pfr. Portorico 0,20

Bei Baarzahlungen wird Rabatt gewährt:

Mitgliedern des Tauschvereins 10%, Nichtmitgliedern 5%.

An seltenen Conchylien sind u. A. bei uns vorrätig: Carinaria vitrea Lam., Voluta nethiopica var. rufa, Latiaxis Mawae Griff.

Lebende oder fossile Species der Gattungen Cancellaria, Turbinella und Strophia wünschen wir zu kaufen oder einzutauschen. Werke, die unserer Bibliothek fehlen, erwerben wir gleichfalls.

Wir sind damit beschäftigt, eine reiche Sammlung europäisch-arctischer Meeressconchylien anzustellen. Der Preis richtet sich nach der Reichhaltigkeit der Suiten, die nach Uebereinkunft ausgewählt werden. Reflectanten ersuchen wir, sich baldigst mit uns hierüber in Verbindung zu setzen.

Gelder und Posspackete bitten wir speciell an A. Vidal zu adressiren.

Briefe einfach an die „Linnaea“, Naturhist. Institut

Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

No. 4.

## TAUSCH-CATALOG

1880.

der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

	Mk.		Mk.		
<i>Conus</i>					
Aulicus L.	Oc. ind.	2-4	obesus Hw.	Ceylon	0,50-2
acuminatus Hw.	mar. rubr.	0,60-2	obscurus Humphr.	Maur.	0,80-1,20
arenatus L.	"	0,20-60	omaria Hw.	Oc. ind.	0,80-1,20
bandanus Hw.	Philipp.	0,50-1,50	planorbis Born	"	0,50-1
barbadensis Hw.	Ind. Occ.	0,50-1	princeps L.	Pacif.	3 - 8
betulinus L.	"	0,50-1,50	pulicarius Hw.	Tahiti	0,40-80
bullatus L.	Philipp.	3-5	quercinus "	Oc. ind.	0,40-1,20
californicus H. nds	Calif.	0,50-1	rivularis Reeve	Molucc.	2-3
capitaneus L.	Pbil.	0,20-1	stercusmuscarum L.	Oc. ind.	0,50-80
daucus Hwass	Ind. occ.	1-2	striatus L.	"	0,60-1,20
distant " Maur.	"	1-1,50	sulcatus Hwass	China	0,80-1,20
eburneus "	Ceylon	0,30-60	tahitensis Hw.	Tahiti	1-1,50
erythraeensis Beck	m. rubr.	0,30-60	tendineus Hw.	Maur.	1-2
figulinus L.	Oc. ind.	0,30-1	terebra Born	Maur.	0,50-1,50
flavidus Lam.	Tabiti	0,30-80	tesselatus Born	mar. rubr.	0,40-80
generalis L.	Oc. ind.	0,50-1,20	textile L.	Oc. ind.	0,50-2
geographus L.	"	0,50-1,50	tulipa L.	Tahiti	0,80-1,50
glans Hw.	Maur.	0,50-80	verruculum Rve.	Maur.	0,50-1
glancus L.	Oc. ind.	2-3	vexillum Gmel.	Phil.	1-1,50
guinaicus Hw.	Guinea	1-2	vitulinus Hw.	Oc. ind.	0,50-1,20
imperialis L.	Oc. ind.	0,50-2	virgo L.	"	0,30-1
lineatus Chem	"	0,30-80	viridulns Lam.	Maur.	1-2
lithoglyphus Meusch.	Maur.	0,40-1	Für Anfänger werden 40 Species Conus für den Preis		
litteratus L.	Oc. ind.	0,80-1,50	von netto 15 Mark geliefert.		
lividus Hwass	"	0,30-60	<i>Cyrtulus</i>		
magus L.	"	0,20-80	serotinus Hinds	Marquesas	2-4
marmoreus L.	"	0,30-1	distortus Gray	W. Col.	1-2,50
mediterraneus Hw. m. med.		0,20-80	<i>Northia</i>		
mercator L.	Ind. occ.	0,50-1,50	serrata Dufresne	"	5-8
miles L.	Oc. ind.	0,30-1	<i>Ranella</i>		
millepunctatus L.	"	0,80-1,50	laevigata Reeve	"	1-1,50
minimus L.	Maur.	0,30-60	<i>Triton</i>		
miliaris Hwass	"	0,30-50	canaliferus Lam.	China	1-1,50
monile "	Oc. ind.	0,50-1,20	clandestinus "	Phil.	1-2
musicus "	"	0,40-50	fusiformis Kiener	"	1-3
nemocanus Hwass	Maur.	0,50-1,20	Pfeifferianus Rve.	China	3-4
nocturnus "	Molucc.	2-5	rubecula L.	Maur.	0,20-40
nussatella L.	Phil.	0,40-1	granifera Lam.	"	0,20-40

	Mk.		Mk.	
<i>Fusus</i>				
alternatus Say	Ind. occ.	2,50	<i>Mesalia brevialis</i> Lam. Seneg.	1-3
sulcatus Lam. c. op.	N. Seel.	4	<i>Pupa calpica</i> West. Hisp.	0,40
inconstans Lischke	Japan	1-1,50	" <i>Kobelti</i> Hid.	0,50
<i>Pterocera</i>			<i>Helix</i>	
lambis L.	Oc. ind.	0,60-1,50	<i>ciliata</i> Venetz	Tyrol 0,40
crocata Link	"	1-2	<i>cinctella</i> Dr.	Ital. 0,30
(aurantia Lam.)			<i>erenophila</i> Pfr.	Euböa 0,30
scorpio L.	"	1-3	<i>Codringtoni</i> Gray	Graecia 0,80-1,20
pseudoscorpio Lam.	"	1-6	<i>candiota</i> Friv.	I. Milo 0,40
millepeda L.	"	2-5	<i>chorismenostoma</i> Bl.	Böot. 0,30-50
multipes Chemn.	Maur.	5-7,50	( <i>rupestris</i> var.)	
elongata Swains.	"	3-6	<i>dibothrion</i> Friv.	Trans. 0,60
chiragra L.	Oc. ind.	1-3	<i>fusca</i> Montg.	Angl. 0,30-50
rugosa Sow.	"	1-2,50	<i>gregaria</i> Ziegl.	Sic. 0,40
<i>Turitella</i>			<i>lamellata</i> Jeaffr.	Holst. 0,20
acutangula Desh.	Oc. ind.	0,50-1,50	<i>limbata</i> Drap.	Pyr. 0,40
Broderipiana d'Orb.	Peru	1-2	<i>niciensis</i> Fér.	Nizza 0,40
bicingulata Lam.	Senegal	0,40-1	<i>olivieri</i> Fér.	Euböa 0,30
bacillum Kiener	China	0,60-1,20	<i>Rangiana</i> Fér.	Pyr. 0,60
eingulata Sow.	Peru	0,30-40	<i>spiriplana</i> Oliv.	Palaest. 0,70
Cumingi Reeve	Panama	1-2,50	<i>substriata</i> Clessin	Krim 0,30-50
duplicata Lam.	Oc. ind.	1-2	<i>Thiesseana</i> Mouss.	Euböa 0,30
imbricata "	Ind. occ.	0,50-1	<i>arcuata</i> Zgl.	" 0,30
trisulcata "	mar. rubr.	0,50-1	—	
fuscata "	Senegal	0,50-1,20	<i>Ghiesbreghti</i> Nyst.	Mexico 3-5
terebra "	Oc. ind.	0,50-1,50	<i>Cummingami</i> Gray	Austr. 4-6
zonata Dunker	Molucc.	0,30	<i>Richmondiana</i> Pfr.	" 6-10
communis Riss	Europa	0,10-20	<i>angulata</i> Fér.	Portorico 3-4

Sammlungen zu nachstehenden Netto - Preisen sind vorrätig:

100 Species europäischer <i>Helix</i>	1-3 Stück	Mark 15
50 " " <i>Clausilia</i>	2-5 " " "	" 8
100 " Seeconchylien aus dem europäischen Faunengebiet	" " "	" 25
200 " " " " "	" " "	" 75
300 " " " " "	" " "	" 200

(Wichtig für das Studium der Tertiärpetrefacten)

2000 Species Land- und See - Conchylien in 280 Gattungen	
und 5000 Exemplaren	750

Eine vorzüglich schöne Harpa-Sammlung enthaltend alle bekannten Arten (2 costata L., 3 rosea etc.) 80 Ex. Mark 150

Wir theilen hiedurch ergebenst mit, dass einer unserer ersten deutschen Conchyliologen eine Forschungsreise nach Brasilien unternommen hat. Die gesammte Ausbente, soweit sie sich für Sammlungszwecke eignet, wird in unsere Hände gelangen.

Gelder und Posspackete bitten wir speciell an A. Vidal zu adressiren.  
Briefe einfach an die

"Linnaea", Naturhist. Institut

Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

No. 5.

## TAUSCH-CATALOG

1880.

der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

	Mk.			Mk.		
<i>Glandina</i>		Bowdichiana	Fér. subfoss.			
Dominicensis Gmel.	0,80-1,20		Porto-Santo	1		
oleacina Fér.	Cuba	compar Lowe	Madeira	0,50		
Philippiana Pfr.	Jamaica	consobrina Fér.	Teneriffa	0,60		
rosea Gray.	Mexico	cousors Lowe	Madeira	0,50		
solidula Pfr.	Cuba	— subfoss.	Porto-Santo	0,20		
venusta Pfr.	Jamaica	coronata Desh.	Madeira	0,30		
		delphinula Lowe	"	0,50-1		
<i>Nanina</i>		depauperata Lw.	Porto-Santo	0,50		
Beckiana Pfr.	Philippinen	— subfoss.	"	0,20		
Busbyi Gray.	Neu-Seeland	echinolata Lowe	"	0,30-40		
Chenui Pfr.	Philippinen	erubescens Lowe	Madeira	0,50		
Metcalfei Pfr. major.	"	fausta Lowe subfoss.	"	0,20-30		
Nouleti Guill.	Viti-Ins.	fluctuosa Lowe	"	0,30-40		
palaensis O. S.	Palaos-Ins.	leptosticta Lowe	"	0,40		
regalis Bens.	Borneo	leptostyla Dohrn.	Capverden	0,10		
semigranosa Sow.	Philipp.	lurida Lwe. var. maj.	Madeira	0,40		
		Mac Andrewana Pfr. juv.	"	0,30-40		
<i>Zonites</i>		phlebofera Lw. = nivosa Sow.	"	0,50		
acies Partsch.	Dalmatien	— subfoss.	Porto-Santo	0,20-30		
albanicus Zglr.	"	portosantana Sow.	"	0,80-1		
algirus L.	Montpellier	tabellata Lowe	Madeira	0,40		
carniolicus A. Schm.	Carniol.	Webbiana Lowe	"	0,40		
compressus Zglr.	Croatien	atlassica Mouss.	Marocco	1-1,20		
verticillus Fér.	Oesterreich	areolata Lowe (Pisanagruppe)				
— var. euboea Kob.	Graecia					
		arborea Say.	Ohio	0,20-30		
				Oregon	1,20	
		caduca Say.	Mexico	0,80-1		
				coryrensis Partsch	Walachei	0,30
		Ferreia Morse.	Maine U. S.	0,20-30		
				erinita Sandr.	Dalmatien	1-1,20
		gularis Say	Tennessee	0,20-30		
				diodouta Mühlf.	Banat	0,40-50
		Gundlachi Pfr.	St. Thomas	0,10-20		
				dyrrhica Blanc.	Euböa	0,60-80
		interna Say	Ohio	0,20-30		
				inchoata Mor.	Portugal	0,60-80
		intertexta Binn.	Pensylvanien	0,30-40		
				insolida Zglr.	Dalmatien	0,30
		labyrinthica Say	Ohio	0,10-20		
				limbata Drap.	Toulouse	0,40-50
		ligera Say	"	0,30-40		
				ocellus Villa.	Ascoli-Piceno	0,20
		limatula Ward	"	0,30		
				oranensis Mor.	Oran	0,40
		<i>Helix</i>				
		planata Chem.		Mogador	0,60-80	
		sphaerita Hartm.		Oran	0,30-40	
		actinophora Lowe	Madeira	0,40		
				subrostrata Fér.	St. Denis	0,40

	Mk.		Mk.
<i>Cochlostyla</i>		<i>Melanopsis</i>	
bullula Brod. Philippinen	1,20	aciularis Fér. Oesterreich	0,10-20
dinera Jonas		costata Fér. Ungarn	0,10-20
= Jonasii Pfr. var. "	2	— var. jordanica Roth. Jord.	0,20-30
dryas Brod.	0,80-1	cariosa L. Spanien	0,10-20
dubiosa Pfr.	" 1,20	Dufourei Fér. var. Graëllsi Fér.	
faunus Brod.	" 1,50-1,80		Valencia 0,10-20
lignaria Pfr.	" 2-2,50	Esperi Fér. Laibach	0,10-20
lazonica Sow.	" 1,20-1,50	praerosa L. Graecia	0,10-20
mindoroensis Brod.	" 2		<i>Melania</i>
nimbosa Brod.	" 1,50	Holandri Fér. var. elegans	
nympha Pfr.	" 1-1,20		Schm. Carniola 0,10
opalina Sow.	" 2	— var. crassa Kutsch. Carinth.	0,10-20
pictor Brod. Salomon-Ins.	" 2	tuberculata Müll. Nil	0,20-30
Philippinensis Pfr. Philipp.	1,50-2		<i>Pyrgula</i>
sylvana Brod.	" 1-1,20	annulata Mhld. Gardasee	0,20-30
ticaonica Brod.	" 2-2,50	Thiesseana Cles. Messolonghi	0,30-40
tricolor Brod. Salomon. Ins.	1,50-2		<i>Mitra</i>
ventricosa Brug Philipp.	2,50	adusta Lam. Philippinen	1-1,20
Woodiana Lam.	" 5	ambigua Sw. "	0,80-1,20
zebuensis Brod. Ins. Zebu	1,50-2	anreolata Sw. Mauritius	0,30-40
<i>Neritina</i>		crenifera Lam. "	1
für den angegebenen Preis werden 2-3 Stück geliefert.		crocata Lam. "	0,60-1
africana Parreys. Nil	0,30-40	crenulata Lam. Philippinen	0,60-80
danubialis Zglr. Donau	0,10-20	fe: ruginea Lam. Mauritius	1-1,20
— var. carinata Kok. Dalm.	0,10-20	filaris L. "	0,40-80
fluviatilis L. Algier	0,10-20	fissurata Lam. "	1-1,50
— var. halophila Klett. Osts.	0,10-20	muriculata Lam. "	0,50-60
— vos. baetica Lam. Murcia	0,20-30	nodosa Reeve "	0,40-50
— var. Prevostiana Partsch.		papalis L. Ins. Annaa	3-5
Wien	0,20-30	pontificalis Lam. Ceylon	0,40-1
— var. Salonitana Lm. Murc.	0,10-20	Rüppelli Reeve. Massaua	0,30-40
Jordani Bütler. Graecia	0,20-30	scabrinsecula Lam. Philippinen	0,60-80
meridionalis Phil. Sicilien	0,10-20	sphaerulata Mart. "	1,20-1,60
peloponese Recl. Lepante	0,20-30	ticaonica Reeve. "	0,50-60
strangulata v. Mhld. Carniola	0,10-20	tuberosa Lam. "	0,40-60
transversalis Zglr. Donau	0,10-20	vulpecula Lam. "	1-1,20
valentina Graëlls Valencia	0,30-40	zephyrina Duclos. Mauritius	0,50-60
Bei Baarzahlung wird Rabatt gewährt, Mitgliedern des Tausch-vereins 10 %, Nichtmitgliedern 5 %.			
Gelder und Postpackete bitten wir speciell an A. Vidal zu adressiren. Briefe einfach an die „Linnaea“, Naturhist. Institut Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.			

No. 6.

## TAUSCH-CATALOG

1880.

der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

		Mk.			Mk.
<i>Voluta</i>			<i>Vitrina</i>		
Elliotti Sow.	Austral.	4—5	elongata Drap.	Italien	0,20
lapponica L.	Ceylon	2—3	major Fér.	Pyrmont	0,10-20
mitraeformis Lam.	Austral.	5—6	natalensis v. Mart.	Natal	0,50
Norrisii Sow.	"	3—4	guimarazensis Sow.	Philipp.	0,60
rupestris Gmel.	China	2	pellucida Müll.	Germ.	0,10-20
undulata Lam.	Austral.	2—3		<i>Helix</i>	
vexillum Chem.	Ceylon	3—5	aemula Rossm.	Tyrol	0,30
<i>Pleurotoma</i>			Ammonis A. Schm.	Italien	0,20
australis Roissy	China	1,50-2,50	Arigonis Rossm.	Valencia	0,20-30
babylonica Lam.	Philippinen	0,60-1,20	chalcidica Mouss.	Euboea	0,30-40
Garnonsi Reev.	Mauritius	0,80-1	ciliata Venetz (var. major)	Marseill.	0,40
grandis Gray	China	3—4	cobresiana v. Alt.	Carinthia	0,20
tigrina Lam.	Philippinen	0,60-80	corrugata Gmel.	Sicilien	0,20-30
tornata Dillw. (javana aut) ?		4—5	discrepans Tib.	Asc. Pic.	0,20-30
<i>Strombus</i>			explanata Müll.	Algier	0,20
latissimus L.	Oc. ind.	8—10	granulata Ald. (f. albina) Engl.		0,20-30
<i>Struthiolaria</i>			hellenica Mouss.	Euboea	0,20-30
pes struthio-enmeli Chem.	N.-Seel.	2,50-3,50	bispida L. var. concinna Jeffr.	Bonn	0,10
<i>Spondylus</i>			— var. major	Spanien	0,10-20
aculeatus Chem.	Suez	2—3	interpresa West.	Euboea	1
variegatus Chem.	"	2—3	lanuginosa Boissy var. roseo-		
<i>Limopsis</i>			tincta Forb.	Algier	0,20-30
multistriata Desh.	Suez	1	leucozona Zgl.	Carniola	0,20
<i>Aenigma</i>			narentana Klec.	Dalmatien	0,50-60
naviformis Jon.	Oc. ind.	3—4	neglecta Drap.	Asc. Pic.	0,20-30
<i>Crassatella</i>			ponentina Mor.	Coimbra	0,40-50
decipiens Sow.	Philippinen	3—5	rufescens Penn.	Germ.	0,10-20
gibbosa Sow.	Amer. occ.	2—3	sericea Drp. (typus)	Schweiz	0,10-20
<i>Periploma</i>			submarit. Bourg. (typus)	Alg.	0,20
trapezoides Desh.	Bras.	2	— var.	Constantine	0,20
<i>Amphidesma</i>			Tvereri Mich. (Originale)		
seabra Handl.	Philipp.	1,50-2	Hyer. Ins.	1	
<i>Testacella</i>			triaria Friv.	Banat	0,20-30
haliotidea Faure-Bignet	Brest.	0,40-50	<i>Buliminus</i>		
Maugei Fér.	Portugal	0,60	fasciolatus Oliv.	Rhodos	0,60
<i>Parmacella</i>			Hohenackeri Kryn.	Caucasus	0,60
Deshayesi Moq.-Tand.			niso Risso	Ragusa	0,10-20
(Schalen) Algier		0,60	Retowskianus Cless.	Krim	1-1,20
			spoliatus Parr.	Graecia	0,20

		Mk.			Mk.
<i>Cylindrella</i>			<i>Succinea</i>		
alba, C. B. Adams.	Jamaica	0,30-40	campestris Say	Florida	0,20
camoënsis Pfr.	Cuba	0,20	levantina Desh.	Graecia	0,20-40
brevis Pfr.	Jamaica	0,20-30	longiscata Mor.	= elegans	
— var. obesa	"	0,30-40	Riss.	Engl.	0,10-20
cylindrus Chem.	"	0,30-40	modesta Gould.	Palaos	0,30
— var. rosea	"	0,20-30	nuttalliana Len.	Californ.	0,30
Chemnitziana Fér.	"	0,30-40	obliqua Say	N.-Amer.	0,20
concreta Gdleh.	Cuba	0,40	ovalis Gould	Illinois	0,30
elegans Pfr.	Jamaica	0,20-30	striata Krss. var. limicola		
irrorata Gdleh.	Cuba	0,50-60	Morel.	Abyss.	0,20-30
interrupta Gdleh.	"	0,40	Wardiana Lea	= avara Say	
pruinosa Mor.	"	0,80		Ohio	0,20
perplicata Fér.	Guadeloupe	0,30-40	<i>Lithoglyphus</i>		
pallida Gdleh.	St. Thomas	0,30-40	fuscus Pfr	Carniolia	0,10-20
orrecta Gdleh.	Cuba	0,20-30	prasinus Kok.	"	0,10-20
Philippiana Pfr.	"	0,40-50	<i>Amnicola</i>		
subula Fér.	Jamaica	0,30-40	für den angesetzten Preis werden mehrere Stücke geliefert.		
sanguinea Pfr.	"	0,30-40	negropontina Cless.	Graecia	0,20-30
seminuda C. B. Adams	"	0,40	semiunla Charp.	"	0,20-30
torquata Mor.	Cuba	0,40-60	vestita Ben.	Madonie	0,20-30
variegata Pfr.	"	0,20-30	<i>Somatogyrus</i>		
Weinlandi Pfr.	Haiti	0,50-60	isogonus Say	N.-Amer.	0,20
<i>Macroceramus</i>			<i>Assiminea</i>		
claudens Gdleh.	Cuba	0,20-30	californica Coop.	San Franc.	0,10-20
Gundlachi Pfr.	"	0,40	<i>Paludinella</i>		
inermis Gdleh.	"	0,30	gibba Drap.	Süd-Frankr.	0,10-20
pupoides Pfr.	"	0,40	<i>Hydrobia</i>		
<i>Zospeum</i>			für den angesetzten Preis werden mehrere Stücke geliefert.		
alpestre Freyer	Carniola	0,60	achajna Cless.	Graecia	0,20-30
reticulatum Hauff	Carinthia	0,60	consociella Fld.	Dalm.	0,20-30
Schmidti Fld.	Carniola	0,60	Eliae Palad	Bayonne	0,20-30
<i>Caecilianella</i>			pictorum Palad	"	0,20-30
aeicula Müll.	Germ.	0,10-20	Thiesseii Cless.	"	0,20-30
Bourguignati Benoit	Algier	0,30	<i>Bithynia</i>		
Hohenwarti Rossm.	Italien	0,40-50	marginata Bens.	Ceylon	0,10-20
thamophila Bourg.	Algier	0,30	Boissieri Charp.	Lepanto	0,10-20
veneta Charp.	Trient	1-1,20	<i>Bythinella</i>		
<i>Cionella</i>			Parreysi Pfr.	Cuba	0,20-30
(Azeca) Menk. C. Pfr. Detmold		0,60	Bei Baarzahlnung wird Rabatt gewährt, Mitgliedern des Tausch-vereins 10 %, Nichtmitgliedern 5 %.		
Gelder und Postpackete bitten wir speciell an A. Vidal zu adressiren. Briefe einfach an die „Linnaea“, Naturhist. Institut Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.					

No. 7. **TAUSCH-CATALOG** 1889.  
der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

	Mk.		Mk.
<b>Marginella</b>		pyrum L.	Ceylon 1-2,50
die Exemplare sind alle lebend in der Bay von Gorée getrakt.		rhinoceros Chem.	Sansibar 0,50-1,50
Goodalli Sow.	18-22	scolymus Lam.	S.-Amerik. 3-4
" var. rubicunda	22-30	tuberculata Brod	Gallop. 2-3
pseudofaba Sow.	10-16	tubifera Aut.	Philipp. 2
bifasciata Lam.	1,50-3	<b>Lagena</b>	
marginata Born	1,50-2,50	smaragdulus L.	Philipp. 0,50-1,50
(cincta Kien.)		<b>Leucozonia</b>	
harpaeformis Beck	1,50-2,50	cingulata Lam.	Panama 1-1,20
faba L. var. minor.	1,50-2,50	leucozonalis Lam.	W.-Ind. 1-1,50
Adansoni Kiener	1,50-2,50	nassa Gmel.	" 1-2
Cleryi Petit	2	ocellata Gmel.	" 0,80-1,20
laeta Jousseaume	2	<b>Plicatella</b>	
cornea Lam.	0,80-1	Barclayi Reev.	Maur. 1,50-2,50
amygdala Kiener	0,50-0,80	candelabrum Reev.	W.-Ind. 1,50-2,50
persicola L.	0,20-0,30	concentrica "	W.-Columb. 3-4
" var. major	0,40	cerata Gray	Gallop. 1-2,50
capensis Krauss	0,20-0,30	craticulata Gmel.	Maurit. 0,50-1,50
triticea Lam.	0,10-0,20	carinifera Lam.	Oc. Ind. 1,50-2,50
cingulata Dillw. (lineata Lam.)	0,10	crocea Gray	Sand. Ins. 0,60
" var. major	0,20-0,30	despecta Adams	China 1
<b>conoidalis</b>	Cuba 0,20-0,30	gibbula Gmel.	" 1,50-2
<b>curta</b> Sow.	Peru 1-1,20	incarnata Desh.	Philipp. 0,80-1,20
<b>diaphana</b> Kien.	Jnd. occ. 0,10-0,20	infundibulum Gmel.	Martin. 1-2
<b>guttata</b> Dillw.	Jamaica 0,20-0,30	lyrata Peas.	Marques 0,50-0,60
<b>interrupta</b> Lam.	Puerto-Cab. 0,10	lauta Reev.	" 0,60-0,80
<b>Jewetti</b> Carpent. Californien	0,10-0,20	nodata Mart.	Austrl. 1-2,50
<b>pallida</b> L.	Antillen 0,10-0,20	polygona Gmel.	Philipp. 1-1,50
Philippinarum Redfield Zebu		turrita Gmel.	" 0,50-1
(avena Sowerby)	0,20-0,30	ustulata Reev.	Oc. Ind. 0,50-1
<b>prunum</b> Gmel.	Westindien 0,30-0,40	<b>Peristernia</b>	
<b>quinqueplicata</b> Lam.	Moluk. 0,50-1,50	Forskali Tapp.	Mar. rubr. 0,40 0,60
<b>Terveriana</b> Petit	Dahlack 0,30	nassatula Lam.	Philipp. 0,50-0,80
<b>zonata</b> Kien.	Cap 0,20-0,30	spinosa Mart.	Freunds. Ins. 0,80-1
<b>Turbinella</b>		<b>Harpa</b>	
<b>capitellum</b> L.	Oc. Ind. 0,80-1,20	articularis Lam.	Philippinen 0,50-1,50
<b>ceramica</b> L.	Philipp. 1,50-2,50	costata L.	Maurit. 10-25
<b>cornigera</b> Lam.	Molukken 0,50-1,50	(imperialis Chem.)	
<b>ovoidea</b> Kiener	Ceylon 3-4	<b>coenoidalis</b> Lam.	" 1-3
		<b>minor</b> Lam.	Oc. Ind. 0,20-0,80
		" var. crassa	" 0,50-0,60

		Mk.			Mk.
nobilis Lam.	Philippinen	1—2	<b><i>Haliotis</i></b>		
rosen Lam.	W.-Afric	3—20	asiatica L.	Philipp.	0,20-0,50
ventricosa Lam.	Mauritius	0,50-2	bistriata Gmel.	Mozamb.	0,80-1,20
			craacherodi Leach	Califor.	0,60-1,50
<b><i>Eburna</i></b>			diversicolor Reeve	Austral.	0,40-0,80
australis Sow.	Austral.	4—5	funebris Reeve	Mauritius	0,20-0,40
areolata Lam.	Ceylon	1-1,50	glabra Chem.	Austral.	0,40-0,50
spirata "	"	0,50-1,50	iris Gmel.	"	1-1,50
japonica Reev.	Jeddo	1-1,50	naevosa Martyn	Neu-Seel.	1-1,50
			parva L.	Ceylon	0,50-0,60
<b><i>Monoceros</i></b>			rufescens Sow.	"	1-2,50
acuminatum Sow.	S.-Amerik.	0,50-1,20	splendens Reeve	Califor.	1—5
calcar Martyn	Cap Horn	1-2,50	tuberculata L.	Mar. met.	0,20-0,60
crassilabrum Lam.	Chili	0,50-1,20	varia L.	Philipp.	0,40-0,80
engonatum Conrad	Califor.	0,30-0,40	virginea Chem.	S.-Afr.	0,60-0,80
imbricatum Lam.	Cap Horn	1			
lapilloides Conrad	Califor.	0,30-0,40			
lugubre Sow.	"	0,50-1,80			
<b><i>Leptoconchus</i></b>					
Lamarki Desh.	Maurit.	0,50-1	caelatus Chem. c. op. Jamaic.		1—2
Robillardi "	"	0,50-1	cornutus Gmel.	Philipp.	3—5
striatus Rüppell	"	0,50-1,20	longispinus Lam.	Jamaica	1—2
			Norrisi Sow.	Californ.	1—2
<b><i>Magilus</i></b>			petholatus L.	Mauritius	0,80-1
antiquus Lam.	Mauritius	1—3	radiatus Gmel. c. op. Suez		1-1,20
" var. microcephalus	"		setosus "	Maurit.	0,50-0,80
" Sow. Mauritius	"	1—3			
<b><i>Concholepas</i></b>					
peruviana Lam.	Peru	0,50-2	<b><i>Helix</i></b>		
			alauda Fér.	Cuba	0,40-0,60
<b><i>Purpura</i></b>			auricoma Fér.	"	0,80-1
Blainvillei Desh.	Chili	0,80-1,20	" var. minor	"	0,40-0,50
coronata Lam.	Senegal	1,20-1,50	bifasciata Burrow	Bras.	0,40-0,50
persica Lam. c. op.	Maurit.	1-1,20	bigonia Fér.	Philipp.	0,50-0,60
planospira Lam.	Gallopag.	2	bipartita "	Percy-In.	2—3
vixilla Reev.	Philipp.	0,50-0,60	" var. minor	"	2,50
			Bonplandi Lam.	Cuba	1
<b><i>Solarium</i></b>			brasilianna Desh.	Bras.	2-2,50
cingulum Kien.	Oc. Ind.	0, -0,80	Buffonia Pfr. =		
cyclostoma Mke.	"	1,20-1,50	Humboldtiana Val. var. Mex.		2—3
Chemnitzi Kien.	"	0,80-1	caeca Guppy	Frinidadd	0,10-0,20
formosum Hinds	Philipp.	0,50-3	Caldwelli Bens.	Mauritius	0,20-0,40
granulatum Lam.	Oc. Ind.	1—2	carpenteriana Bland.	Florida	0,20-0,30
hybridum Lam.	Austral.	0,60-1	cepa Müll.	Haiti	3—4
infundibuliforme Wd.	Oc. Ind.	0,80-1,20	circumfirmata Redf.	Berm.	0,20-0,30
luteum Lam.	Austral.	0,20-0,30	cesticulus Gdleh.	Cuba	0,40-0,50
perspectivum L.	Philipp.	0,50-3	cuhensis Pfr.	"	0,30-0,40
variegatum Lam.	Austral.	0,20-0,40	coluber Beck	Mollukken	0,60-0,80
			Craftoui Cox.	Austral.	1,20-1,80

		Mk.			Mk.
Dennisoni Pfr.	Cuba	0,80	<b>Bulimus</b>		
discolor Fér.	Cayenne	0,80	Bronni Pfr.	Brasilien	2
erinaceus Pfr.	Salom. Ins.	1-1,20	coloratus Nyst	Venezuela	2
fallaciosa Fér.	Bengalen	0,30-0,40	cantagallanus Benz.	Brasil.	3
Fraseri Gray	Austral.	1,50-2	eximius Albr.	Neu-Caled.	6-8
fuscolabris C. B. Ads.	Jamaic.	2	" var. elongatus "		4,50
Grayi Pfr.	Austral.	0,80-1	exesus Spix.	Brasilien	1,50-2
Grevillei Pfr.	Ceylon	3-4	Hartwegi Pfr.	Ecuador	2,50
griseola "	Mexico	0,20-0,30	Lamarkianus Pfr.	Neu-Gran.	3
hilig moidea D'Orb.	Columb.	1,20-1,50	malleatus Say	Viti-Ins.	1,50-1,80
Hom bronii Pfr.	Admir. In.	2	Pancheri Crosse	Neu-Caled.	1,50
incerta Fér.	St. Thom.	0,40-0,50	pantagrueulinus Desh.	Brasil.	3-3,50
incrusted Poey	Cuba	0,20	pachychilus Pfr.	Chili	0,60-0,80
lanceolata Pfr.	Halmahera	1-1,20	Seemanni Dohrn	Viti-Ins.	1,80
Lessoni l'fr.	Austr.	1-1,20	Shongi Lesson	Neu-Seel.	1,80
Listeri Gray	Philipp.	1	sexdentatus Spix.	Brasilien	2
" var. minor	"	0,60	Swainsoni Pfr.	"	1-2,50
loricata Gould.	Califor.	0,20-0,30	speciosus Pfr.	Neu-Granad.	2
lucipeta Poéy.	Cuba	0,20	Taunaysi Fér.	Brasilien	1,50-2
marginata Müll.	Philipp.	0,50-0,60	Valenciennesi Pfr.	Neu-Grau.	4-5
monodonta Lea.	Haiti	0,40-0,50	<b>Bulimulus</b>		
Moricandi Sow.	Philipp.	0,60-0,80	conspersus Sow.	Lima	0,30-0,40
multistriata Desh.	Cuba	0,30-0,40	derelictus Brod.	Bolivia	0,30-0,40
muscarum Lea.	"	0,30-0,40	Dufresni Leach	Tasmann.	1,50-2
nemoralina Petit St. Thom.		0,30-0,40	Lobbei Reeve	Peru	1,50-2
ovum reguli Lea.	Cuba	0,60-0,80	melo Quoy	Austral.	0,50-0,60
paraiana D'Orb.	"	0,80	navicula Wagn.	Brasilien	1,50
peliomphala Pfr.	Japan	1,50	Laurentii Sow.	Peru	0,20-0,30
perplexa Fer.	Trinidad	0,80-1	pubescens Mor.	Brasilien	0,40,0,50
planulata Lm.	Philipp.	1	punctatus Ant.	Oc. Ind.	0,20-0,30
" var. minor	"	0,60	pseudosuccineus Mor.	Brasil.	0,60-1
rota Brod. vera.	Philipp.	1,50	Rhodostomus Gray	Austral	0,60-0,80
semicastanea Pfr.	Austr.	1-2	siamensis Pfr.	Cochinch.	0,40-0,50
scrobiculata "	Philipp.	0,60-0,80	Schiedeanus Pfr.	Mexico	0,30-0,40
septemvolva Say.	Florida	0,20-0,30	scalariformis "	Peru	0,30-0,40
sobrina Fér.	Cuba	2-2,50	variegatus "	"	1-1,20
Taranaki Gray	Austral.	0,30-0,40	vexillum Wood.	"	0,30-0,40
turbiniformis Pfr.	Cuba	0,40	<b>Gibbulina</b>		
ungulina L.	Molukken	12-16	clavatula Lam.	Maurit.	0,30-0,40
uvulifera Say.	Florida	0,20-0,30	fusus Lam.	"	0,50-0,60
versicolor Born	Cuba	0,40-0,50	" var. gracilis	"	0,50-0,60
vittata Müll.	Ceylon	0,50-0,60	modiola Fér.	"	0,40-0,50
xanthocheila Pfr.	Salom.-Ins.	3-4	pagodus "	"	0,80-1
zonaria L.	Molukken	0,60-0,80			

		Mk.		Mk.
palangula Mor.	Maurit.	0,40-0,50	carinthiaca A. Sch. Carinth.	0,30
sulcata Müll	"	0,50-0,60	costulata Jon. Italia	0,20-0,30
<b>Ennea</b>			commutata Rossm.	
bicolor Hutton	Ostind.	0,40	var. fusca d. Bett. "	0,10-0,20
cerea Dunker	Sansibar	0,60-0,80	" granatina Zgl. Carnio.	0,10-0,20
obovata Pfr.	Natal	0,60	" ungulata " "	0,10-0,20
Planti Pfr.	"	1	canescens Parr. var. major	
Wahlbergi Krauss.	"	0,60-0,80	clandestina Rossm.	
<b>Registoma</b>			" var. Thiesseae Böttg.	
ambiguum O. Semp.	Luzon	0,10-0,20	" Graec.	0,60
fuseum Pfr.	"	0,20-0,30	dissipata Böttg. Rumelien	0,50
grande Gray	Palaos-Ins.	0,20-0,30	divergens Klec. Dalm.	0,30 0,40
<b>Cyclostomus</b>			dubia Dr. var. Sordellii Ad.	
Belairi Petit	Madagascar	0,80-1,20	Bresc.	0,20
bicarinatus Sow.	"	1-1,50	Duboisi Charp. Kaukas.	0,60
Cuvierianus Petit	"	3-6	formosa Zglr. Ragusa	0,20-0,30
filosum Sow.	"	1-1,50	foveicollis Parr. Kaukas.	0,80-1,20
filostriatus Sow.	"	0,80-1,20	Fussiana Bielz Transsylv.	0,20
Barclayanus Pfr.	Maurit.	0,60-1	grossa Rossm. Carniola	0,20-0,30
madagascariensis Gray	Mada.	1,20-2	modesta var. interpieta Mous.	
tricarinatus Lam.	Maurit.	1-2	Graei.	0,20-0,30
zonulatus Petit	Madagasc.	0,80-1,20	Helenae Klec. Ribarie	0,80-1
<b>Clausilia</b>			Kutschigi Küst. var.	
aculus Bens. var. labio Grdl.			contracta Rossm. Dalm.	0,30
China		1	Kleakaki Küst. Cattaro	1
Alschingeri Küst.			Lopedusae Calc. Lamped.	0,20-0,30
var. magniventris Zara.		0,30-0,40	maesta Fér. Palaestina	0,30-0,40
angustata Bielz	Transsylv.	0,30	modesta var. interpieta Mous.	
attica Parr. var. Pikerniana			Graei.	0,20-0,30
Brusinae Kutsch. Obrowazzo		0,20-0,30	montana Stz. Transsylv.	0,20-0,30
bogatensis Bielz.	Transsylv.	0,60	patula Charp. Graec.	0,30
Bielzi Parr.	"	0,20	Regina Küst. Dalm.	0,20-0,30
bidentata Ström. var. septen-			somchetica Pfr.	
trionalis A. S. Norweg.		0,10	var. Raddei Siev. Kauk.	0,60
			signana Kutsch. Dalm.	0,30-0,40
			Schmidti Pfr. Corinth.	0,20-0,30

Bei sofortiger Baarzahlung wird Rabatt gewährt.

Mitgliedern des Tauschvereins 10 %, Nichtmitgliedern 5 %.

Gelder und Postpackete bitten wir speciell an A. Vidal zu adressiren.

Briefe einfach an die

„Linnaea“, Naturhist. Institut

Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

# ZOBODAT -

## **www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1880

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Gesellschafts-Angelegenheiten 116-135](#)