

Gesellschafts - Angelegenheiten.

Neue Mitglieder.

Herr v. Konakowicz, **Herrmannstadt**, Gasse zu den drei Eichen.

Karl Biasioli, Lehramtsandidat, **Junsbrunn**, 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 Zoo-
logy 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.

A n z e i g e.

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 $\frac{1}{6}$.

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

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

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

„L i n n a e u“, Naturhist. Institut
Frankfurt a. M., Brönnnerstr. 30.

der deutschen malakozologischen Gesellschaft.

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

		Mk.		Mk.
<i>Chama</i>			<i>vitrens</i> Chemn.	0,30-60
lazarus L.	Phil.	6-15	<i>Helix</i>	
<i>Spondylus</i>			<i>abjecta</i> Lowe	Madeira 0,30
americanus Lam.	Ind. occ.	4-16	<i>arcta</i> "	" 0,30
coccineus Lam.	"	6-9	<i>armillata</i> "	" 0,20
croceus Chemn.	Oc. ind.	5-10	<i>atritta</i> "	" 0,30
ducalis Chemn.	Phil.	5-12	<i>advena</i> Webb.	Capverd. 0,40
gaederopus L.	M. mel.	1-4	<i>Bulweri</i> Wood	Mad. 0,60
imperialis Chemn.	China	2-6	<i>calva</i> Lowe	" 0,30
spathuliferus 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 Eli- quetten angegeben.			<i>lealhata</i> "	" 0,30
			<i>glasiana</i> Sh.	Tenerifa 0,50
			<i>lentiginosa</i> Sow.	Mad. 0,30
Bruëi Payr.		0,40-80	<i>laciniosa</i> "	" 0,40
flexuosus Poli		0,30-60	<i>maderensis</i> Wood	" 0,30
glaber L.		0,20-50	<i>Michaudi</i> Desh.	" 0,20
hyalinus Poli		0,30-60	<i>nitidiuscula</i> Sow.	P. santo 0,40
islandicus Müll.		0,50-2,50	<i>obserrata</i> Lowe	Mad. 0,30
Jacobaeus L.		0,50-2	<i>paupercula</i> "	P. santo 0,20
maximus L.		0,50-1	<i>plicaria</i> Fér.	Tener. 0,60
opercularis L.		0,20-60	<i>pulvinata</i> Lowe	P. santo 0,30
pes felis L.		1-3	<i>punctulata</i> Sow.	" 0,40
pes lutrae L.		0,20-1	<i>rotula</i> Lowe	Mad. 0,50
Philippii Recl.		2,50	<i>spirorbis</i> Desh.	" 0,20
pusio L. (Hinnites)		0,30-2	<i>stephanophora</i> Desh.	" 0,30
striatus Müll.		0,40-80	<i>serta</i> Albers	Capverd. 0,40
tenuicostatus Migh. et Ad.		1-5	<i>tectiformis</i> Lowe	P. santo 0,40
Testae Riv.		0,30-50	<i>testudinalis</i> "	" 0,60
tigrinus Müll.		0,30-60	<i>tiarella</i> Webb. subf.	Mad. 0,20
varius L.		0,20-1	<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 Senckenbergischen Museum, gr. Eschenheimerstrasse 45.

Gelder und Postpakete 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 malakozologischen Gesellschaft.

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

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

		Mk.			Mk.
albobincta Pfr.	Dalm.	0,20	piceata Zglr.	It. inér.	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
cruciata 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
crassilabris Küst.	Dalm.	0,20	sutura Zglr.	Dalm.	0,20
cineta Brum.	Carinthia	0,15	succineata Zglr.	Carn.	0,15
cinerea Phil.	Sicilien	0,15	stramineicollis Parr.	Transs.	0,15
compressa Pfr.	Cerigo	0,20	semirugata Zglr.	Dalm.	0,20
conspurcata Jan.	Dalm.	0,10	strigillata Mhlf.	"	0,20
corrugata Drp.	Graecia	0,30	semilabiata Kutsch.	"	0,25
cana Held	Transs.	0,20	sulcosa Wagn.	"	0,20
deltostoma Lowe	Madeira	0,20	Strobeli Porro	Ital.	0,15
densestriata 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			
glaucia Bielz var. latens			<i>Pupa</i>		
Friv.	Transs.	0,15	Von den mit * bezeichneten Arten werden für den angesetzten Preis 2—3 Stück geliefert.		
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
*claustralis Gredler Austria	0,50	*Philippii Cantr. Graecia	0,20
*cylindracea d. Cost. Pyren.	0,20	pagodula Desm. Gall.	0,20
doliolum Brug.(albin.)Tanus	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	Rossmuessleri Schm. Carn.	0,30
*gularis Rossm. Carinthia	0,25	*secale Drap. Angl.	0,20
irrigua Lowe Madeira	0,30	Sempronii Charp. Suec.	0,20
Kokeili Rossm. Carn.	0,25	saxicola Lowe Madeira	0,30
lusitanica Rossm. Portugal	0,30	*turritella 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. Schneeberg.	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 vorräthig: *Carinaria vitrea* Lam., *Voluta aethiopica* 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-arktischer Meeresconchylien 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 Pospackete bitten wir speciell an **A. Vidal** zu adressiren.

Briefe einfach an die

„*Linnaea*“, Naturhist. Institut
Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

der deutschen malakozologischen 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 Hnds	Calif.	0,50-1	rivularis Reeve	Molucc. 2-3
capitaneus L.	Phil.	0,20-1	stercus muscarum L.	Oc. ind. 0,50-80
daucus Hwass	Ind. occ.	1-2	striatus L.	" 0,60-1,20
distans "	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.	Tahiti	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	verriculum 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	viridulus Lam.	Maur. 1-2
lithoglyphus Meusch.	Maur.	0,40-1	Für Anfänger werden 40	
litteratus L.	Oc. ind.	0,80-1,50	Species Conus für den Preis	
lividus Hwass	"	0,30-60	von netto 15 Mark geliefert.	
magus L.	"	0,20-80	<i>Cyrtulus</i>	
marmoreus L.	"	0,30-1	serotinus Hinds	Marquesas 2-4
mediterraneus Hw.	m. med.	0,20-80	distortus Gray	W. Col. 1-2,50
mercator L.	Ind. occ.	0,50-1,50	<i>Northia</i>	
miles L.	Oc. ind.	0,30-1	serrata Dufresne	" 5-8
millepunctatus L.	"	0,80-1,50	<i>Ranella</i>	
minimus L.	Maur.	0,30-60	laevigata Reeve	" 1-1,50
miliaris Hwass	"	0,30-50	<i>Triton</i>	
monile "	Oc. ind.	0,50-1,20	canaliferus Lam.	China 1-1,50
musicus "	"	0,40-50	clandestinus "	Phil. 1-2
nemocanus Hwass	Maur.	0,50-1,20	fusiformis Kiener	1-3
nocturnus "	Molucc.	2-5	Pfeifferianus Rve.	China 3-4
nussatella L.	Phil.	0,40-1	rubecula L.	Maur. 0,20-40
			granifera Lam.	" 0,20-40

		Mk.		Mk.
<i>Fusus</i>			<i>Mesalia brevis</i> Lam. Seneg.	1-3
alternatus Say	Ind. occ.	2,50	<i>Pupa calpica</i> West. Hisp.	0,40
sulcatus Lam. c. op. N. Seel.		4	" <i>Kobelti</i> Hid. "	0,50
inconstans Lischke	Japan	1-1,50	<i>Helix</i>	
<i>Pterocera</i>			<i>ciliata</i> Venetz Tyrol	0,40
lambis L.	Oc. ind.	0,60-1,50	<i>cinctella</i> Dr. Ital.	0,30
crocata Link	"	1-2	<i>crenophila</i> Pfr. Euböa	0,30
(aurantia Lam.)			<i>Codringtoni</i> Gray Graecia	0,80-1,20
scorpio L.	"	1-3	<i>candiota</i> Friv. I. Milo	0,40
pseudoscorpio Lam.	"	1-6	<i>chorismenostoma</i> Bl. Böt.	0,30-50
millepeda L.	"	2-5	(<i>rupestris</i> var.)	
multipes Chemn.	Maur.	5-7,50	<i>dibothrion</i> Friv. Trans.	0,60
elongata Swains.	"	3-6	(<i>bidens major</i>)	
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>Turritella</i>			<i>lamellata</i> Jeffr. 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
cingulata 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>Cuminghami</i> Gray Austr.	4-6
zonata Dunker Molucc.		0,30	<i>Richmondiana</i> Pfr. "	6-10
communis Risso 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 An-bente, soweit sie sich für Sammlungszwecke eignet, wird in unsere Hände gelangen.

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

„*Linnaea*“, Naturhist. Institut
Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

der deutschen malakozoologischen Gesellschaft.

		Mk.		Mk.
<i>Glandina</i>			Bowdichiana Fér. subfoss.	
Dominicensis Gmel.	Portorico	0,80-1,20	Porto-Santo	1
oleacina Fér.	Cuba	0,40-60	compar Lowe	Madeira 0,50
Philippiana Pfr.	Jamaica	1	consobrina Fér.	Teneriffa 0,60
rosea Gray.	Mexico	1,50-2,50	consors Lowe	Madeira 0,50
solidula Pfr.	Cuba	0,30-50	— subfoss.	Porto-Santo 0,20
venusta Pfr.	Jamaica	0,80-1	coronata Desh.	Madeira 0,30
<i>Nanina</i>			delphinula Lowe	" 0,50-1
Beckiana Pfr.	Philippinen	1	depauperata Lw.	Porto-Santo 0,50
Busbyi Gray.	Neu-Seeland	4—6	— subfoss.	" 0,20
Chenui Pfr.	Philippinen	1,50-2	echinolata Lowe	" 0,30-40
Metcalfei Pfr. major.	"	1	erubescens Lowe	Madeira 0,50
Nouleti Guill.	Viti-Ins.	0,50-60	fausta Lowe subfoss.	" 0,20-30
palaensis O. S.	Palaos-Ins.	0,20-30	fluctuosa Lowe	" 0,30-40
regalis Bens.	Borneo	1,50-2	leptosticta Lowe	" 0,40
semigranosa Sow.	Philipp.	1,50-1,80	leptostyla Dohrn.	Capverden 0,10
<i>Zonites</i>			lurida Lwe. var. maj.	Madeira 0,40
acies Partsch.	Dalmatien	0,20-30	Mac Andrewana Pfr. juv.	" 0,30-40
albanicus Zglr.	"	0,30-50	phlebofera Lw. = nivosa Sow.	" 0,50
algirus L.	Montpellier	0,30-50	— subfoss.	Porto-Santo 0,20-30
carniolicus A. Schm.	Carniol.	0,30	portosantana Sow.	" 0,80-1
compressus Zglr.	Croatien	0,20-30	tabellata Lowe	Madeira 0,40
verticillus Fér.	Oesterreich	0,10-20	Webbiana Lowe	" 0,40
— var. euboea Kob.	Graecia	0,20-30	atlassica Mouss.	Marocco 1-1,20
<i>Hyalinia</i>			areolata Lowe (Pisanagruppe)	
arborea Say.	Ohio	0,20-30		Oregon 1,20
caduca Say.	Mexico	0,80-1	coreyrensis Partsch	Walachei 0,30
Ferrea Morse.	Maine U. S.	0,20-30	crinita Sandr.	Dalmatien 1-1,20
gularis Say	Tennessee	0,20-30	diodonta Mühlf.	Banat. 0,40-50
Gundlachi Pfr.	St. Thomas	0,10-20	dyrphica 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
aus Madeira etc. Forts. von No. 2.			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	acicularis Fér. Oesterreich	0,10-20
dinera Jonas		costata Fér. Ungarn	0,10-20
= Jonasi 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
pietor 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 Mhfd. 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. "	0,50-1,20
zebuensis Brod. Ins. Zebu	1,50-2	aureolata Sw. Mauritius	0,30-40
<i>Neritina</i>		crenifera Lam. "	1
für den angegebenen Preis werden 2—3 Stück geliefert.			
africana Parreys. Nil	0,30-40	crocata Lam. "	0,60-1
danubialis Zglr. Donau	0,10-20	crenulata Lam. Philippinen	0,60-80
— var. carinata Kok. Dalm.	0,10-20	feruginea Lam. Mauritius	1-1,20
fluviatilis L. Algier	0,10-20	filaris L. "	0,40-80
— var. halophila Klett. Osts.	0,10-20	fissurata Lam. "	1-1,50
— var. baetica Lam. Murcia	0,20-30	muriculata Lam. "	0,50-60
— var. Prevostiana Partsch.		nodosa Reeve "	0,40-50
	Wien	papalis L. Ins. Annaa	3—5
— var. Salonitana Lm. Murc.	0,10-20	pontificalis Lam. Ceylon	0,40-1
Jordani Butler. Graecia	0,20-30	Rüppelli Reeve. Massaua	0,30-40
meridionalis Phil. Sicilien	0,10-20	scabriuscula Lam. Philippinen	0,60-80
peloponesa Recl. Lepante	0,20-30	sphaerulata Mart. "	1,20-1,60
strangulata v. Mhfd. Carniola	0,10-20	ticaonica Reeve. "	0,50-60
transversalis Zglr. Donau	0,10-20	tuberosa Lam. "	0,40-60
valentina Graëlls Valencia	0,30-40	vulpecula Lam. "	1-1,20
		zephyrina Duclos. Mauritius	0,50-60

Bei Baarzahlung wird Rabatt gewährt, Mitgliedern des Tauschvereins 10 %, Nichtmitgliedern 5 %.

Gelder und Postpakete bitten wir speciell an **A. Vidal** zu adressiren.
Briefe einfach an die „**Linnaea**“, Naturhist. Institut
Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

		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
Norrisi Sow.	"	3-4	guimaraensis 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-cameli 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	interpres 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>			Terveri Mich. (Originale)	Hyer. Ins.	1
seabra Hanl.	Philipp.	1,50-2	triararia Friv.	Banat	0,20-30
<i>Testacella</i>			<i>Buliminus</i>		
haliotidea Faure-Biguet	Brest.	0,40-50	fasciolatus Oliv.	Rhodos	0,60
Maugei Fér.	Portugal	0,60	Hohenackeri Kryn.	Caucasus	0,60
<i>Parmacella</i>			niso Risso	Ragusa	0,10-20
Deshayesi Moq. - Taud.			Retowskianus Cless.	Krim	1-1,20
(Schalen) Alger		0,60	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	Riss. Engl.	0,10 20
— var. obesa	"	0,30 40	— var. debilis Mor.	Algier	0,10-20
cylindrus Chem.	"	0,30 40	modesta Gould.	Palaos	0,30
— var. rosea	"	0,20 30	nutalliana Lea	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	Morel. Abyss.	0,20-30
irrorata Gdleh.	Cuba	0,50 60	Wardiana Lea = avara Say	Ohio	0,20
interrupta Gdleh.	"	0,40	<i>Lithoglyphus</i>		
pruinosa Mor.	"	0,80	fusus Pfr	Carniolia	0,10-20
perplicata Fér.	Guadeloupe	0,30-40	prasinus Kok.	"	0,10-20
pallida Gdleh.	St. Thomas	0,30-40	<i>Ammicola</i>		
porrecta Gdleh.	Cuba	0,20-30	für den angesetzten Preis werden mehrere Stücke geliefert.		
Philippiana Pfr.	"	0,40 50	negropontina Cless	Graecia	0,20 30
subula Fér.	Jamaica	0,30-40	seminuda Charp.	"	0,20-30
sanguinea Pfr.	"	0,30-40	vestita Ben.	Madonie	0,20-30
seminuda C. B. Adams	"	0,40	<i>Somatogyrus</i>		
torquata Mor.	Cuba	0,40-60	isogonus Say	N.-Amer.	0,20
variegata Pfr.	"	0,20-30	<i>Assimineae</i>		
Weinlandi Pfr.	Haiti	0,50 60	californica Coop.	San Franc.	0,10-20
<i>Macroceramus</i>			<i>Paludinella</i>		
claudens Gdleh.	Cuba	0,20-30	gibba Drap.	Süd-Frankr.	0,10-20
Gundlachi Pfr.	"	0,40	<i>Hydrobia</i>		
inermis Gdleh.	"	0,30	für den angesetzten Preis werden mehrere Stücke geliefert.		
pupoides Pfr.	"	0,40	achaja Cless.	Graecia	0,20 30
<i>Zospeum</i>			consociella Ffld.	Dalm.	0,20 30
alpestre Freyer	Carniolia	0,60	Eliae Palad	Bayonne	0,20 30
reticulatum Hauff	Carinthia	0,60	pictorum Palad	"	0,20 30
Schmidti Ffld.	Carniolia	0,60	Thiesse Cless.	"	0,20 30
<i>Caecilianella</i>			<i>Bithynia</i>		
aeicula Müll.	Germ.	0,10 20	marginata Bens.	Ceylon	0,10-20
Bourguignati Benoit	Algier	0,30	Boissieri Charp.	Lepanto	0,10-20
Hohenwarti Rossm.	Italien	0,10-50	<i>Bythinella</i>		
thamophila Bourg.	Algier	0,30	Parreysi Pfr.	Cuba	0,20-30
veneta Charp.	Trient	1-1,20			
<i>Cionella</i>					
(Azeca) Menk. C. Pfr. Detmold		0,60			

Bei Barzahlung wird Rabatt gewährt, Mitgliedern des Tauschvereins 10 %, Nichtmitgliedern 5 %.

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

„Linnæa“, Naturhist. Institut
Frankfurt a. M., gr. Eschenheimerstr. 45.

		Mk.			Mk.
Marginella			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.-Amerk.	3-4
„ var. rubicunda		22-30	tuberculata Brod	Gallop.	2-3
pseudofaba Sow.		10-16	tubifera Aut.	Philipp.	2
bifasciata Lam.		1,50-3	Lagena		
marginata Born		1,50-2,50	smaragdulus L.	Philipp.	0,50-1,50
(cincta Kien.)			Leucozonia		
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 Jousseau		2	Plicatella		
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
			gibbula Gmel.	„	1,50-2
conoidalis	Cuba	0,20-0,30	incarnata Desh.	Philipp.	0,80-1,20
curta Sow.	Peru	1-1,20	infundibulum Gmel.	Martin.	1-2
diaphana Kien.	Jnd. occ.	0,10-0,20	lyrata Peas.	Marques	0,50-0,60
guttata Dillw.	Jamaica	0,20-0,30	lauta Reev.	„	0,60-0,80
interrupta Lam.	Puerto-Cab.	0,10	nodata Mart.	Austral.	1-2,50
Jewetti Carpent.	Californien	0,10-0,20	polygona Gmel.	Philipp.	1-1,50
pallida L.	Antillen	0,10-0,20	turrita Gmel.	„	0,50-1
Philippinarum Redfield	Zebu		ustulata Reev.	Oc. Ind.	0,50-1
(avena Sowerby)		0,20-0,30	Peristernia		
prunum Gmel.	Westindien	0,30-0,40	Forskali Tapp.	Mar. rubr.	0,40 0,60
quinqueplicata Lam.	Moluk.	0,50-1,50	nassatula Lam.	Philipp.	0,50-0,80
Terveriana Petit	Dahlack	0,30	spinosa Mart.	Freundschr. Ins.	0,80-1
zonata Kien.	Cap	0,20-0,30	Harpa		
Turbinella			articularis Lam.	Philippinen	0,50-1,50
capitellum L.	Oc. Ind.	0,80-1,20	costata L.	Maurit.	10-25
ceramica L.	Philipp.	1,50-2,50	(imperialis Chem.)		
cornigera Lam.	Molukken	0,50-1,50	conoidalis Lam.	„	1-3
ovoidea Kiener	Ceylon	3-4	minor Lam.	Oc. Ind.	0,20-0,80
			„ var. crassa	„	0,50-0,60

		Mk.			Mk.
nobilis Lam.	Philippinen	1-2	<i>Haliotis</i>		
rosea Lam.	W.-Afric	3-20	asinina L.	Philipp.	0,20-0,50
ventricosa Lam.	Mauritius	0,50-2	bistriata Gmel.	Mozamb.	0,80-1,20
<i>Eburna</i>			Cracherodi Leach	Califor.	0,60-1,50
australis Sow.	Austral.	4-5	diversicolor Reeve	Austral.	0,40-0,80
areolata Lam.	Ceylon	1-1,50	funebrius Reeve	Mauritius	0,20-0,40
spirata "	"	0,50-1,50	glabra Chem.	Austral.	0,40-0,50
japonica Reev.	Jeddo	1-1,50	iris Gmel.	"	1-1,50
<i>Monoceros</i>			naevosa Martyn	Neu-Seel.	1-1,50
acuminatum Sow.	S.-Amerk.	0,50-1,20	parva L.	Ceylon	0,50-0,60
calcar Martyn	Cap Horn	1-2,50	rufescens Sow.	"	1-2,50
crassilabrum Lam.	Chili	0,50-1,20	splendens Reev.	Califor.	1-5
engonatum Conrad	Califor.	0,30-0,40	tuberculata L.	Mar. met.	0,20-0,60
imbricatum Lam.	Cap Horn	1	varia L.	Philipp.	0,40-0,80
lapilloides Conrad	Califor.	0,30-0,40	virginea Chem.	S.-Afr.	0,60-0,80
lugubre Sow.	"	0,50-1,80	<i>Turbo</i>		
<i>Leptoconchus</i>			caelatus Chem. c. op.	Jamaic.	1-2
Lamarki Desh.	Maurit.	0,50-1	cornutus Gmel.	Philipp.	3-5
Robillardi "	"	0,50-1	longispinus Lam.	Jamaica	1-2
striatus Rüppell	"	0,50-1,20	Norrisi Sow.	Californ.	1-2
<i>Magilus</i>			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	<i>Helix</i>		
<i>Concholepas</i>			alauda Fér.	Cuba	0,40-0,60
peruviana Lam.	Peru	0,50-2	auricoma Fér.	"	0,80-1
<i>Purpura</i>			" var. minor	"	0,40-0,50
Blainvillei Desh.	Chili	0,80-1,20	bifasciata Burrow	Bras.	0,40-0,50
coronata Lam.	Senegal	1,20-1,50	bigonia Fér.	Philipp.	0,50-0,60
persica Lam. c. op.	Maurit.	1-1,20	bipartita "	Percy-Iu.	2-3
plauospira Lam.	Gallpag.	2	" var. minor	"	2,50
vixilla Reev.	Philipp.	0,50-0,60	Bonplandi Lam.	Cuba	1
<i>Solarium</i>			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
Chemnitzii Kien.	"	0,80-1	caeca Guppy	Frinidat	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	cubensis Pfr.	"	0,30-0,40
variegatum Lam.	Austral.	0,20-0,40	coluber Beck	Molluken	0,60-0,80
			Craftoui Cox.	Austral.	1,20-1,80

		Mk.			Mk.
Dennisoni Pfr.	Cuba	0,80	<i>Bulinus</i>		
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 bronni Pfr.	Admir. In.	2	Pancheri Crosse	Neu-Caled.	1,50
incerta Fér.	St. Thom.	0,40-0,50	pantagruelinus Desh.	Brasil.	3-3,50
incrustata Poey	Cuba	0,20	pachychilus Pfr.	Chili	0,60-0,80
lanceolata Pfr.	Halmabeira	1-1,20	Seemanni Dohrn	Viti-Ins.	1,80
Lessoni Pfr.	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 Poey.	Cuba	0,20	Taunaysi Fér.	Brasilien	1,50-2
marginata Müll.	Philipp.	0,50-0,60	Valenciennesi Pfr.	Neu-Gran.	4-5
monodonta Lea.	Haiti	0,40-0,50			
Moricandi Sow.	Philipp.	0,60-0,80	<i>Bulinulus</i>		
multistriata Desh.	Cuba	0,30-0,40	conspersus Sow.	Lima	0,30-0,40
muscarum Lea.	"	0,30-0,40	derelectus Brod.	Bolivia	0,30-0,40
nemoralina Petit	St. Thom.	0,30-0,40	Dufresni Leach	Tasmann.	1,50-2
ovum reguli Lea.	Cuba	0,60-0,80	Lobbei Reeve	Peru	1,50-2
paraiana D'Orb.	"	0,80	melo Quoy	Austral.	0,50-0,60
peleiomphala Pfr.	Japan	1,50	navicula Wagn.	Brasilien	1,50
perplexa Fer.	Trinidad	0,80-1	Laurentii Sow.	Peru	0,20-0,30
planulata Lm.	Philipp.	1	pubescens Mor.	Brasilien	0,40-0,50
" var. minor	"	0,60	punctatus Ant.	Oc. Ind.	0,20-0,30
rota Brod. vera.	Philipp.	1,50	pseudosuccineus Mor.	Brasil.	0,60-1
semicastanea Pfr.	Austr.	1-2	Rhodostomus Gray	Austral	0,60-0,80
scrobiculata "	Philipp.	0,60-0,80	siamensis Pfr.	Cochinch.	0,40-0,50
septemvolva Say.	Florida	0,20-0,30	Schiedeanus Pfr.	Mexico	0,30-0,40
sobrina Fér.	Cuba	2-2,50	scalariformis "	Peru	0,30-0,40
Taranaki Gray	Austral.	0,30-0,40	variegatus "	"	1-1,20
turbiniiformis Pfr.	Cuba	0,40	vexillum Wood.	"	0,30-0,40
ungulina L.	Molukken	12-16			
uvulifera Say.	Florida	0,20-0,30	<i>Gibbulina</i>		
versicolor Born	Cuba	0,40-0,50	clavatula Lam.	Maurit.	0,30-0,40
vittata Müll.	Ceylon	0,50-0,60	fuscus Lam.	"	0,50-0,60
xanthocheila Pfr.	Salom.-Ins.	3-4	" var. gracilis	"	0,50-0,60
zonaria L.	Molukken	0,60-0,80	modiola Fér.	"	0,40-0,50
			pagodus "	"	0,80-1

		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
Ennea				
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	Transs.	0,20
Registoma				
ambiguum O. Semp. Luzon		0,10-0,20	clandestina Rossm.	
fuscum Pfr.	"	0,20-0,30	" var. Thiesseae Böttg.	
grande Gray Palaos-Ins.		0,20-0,30	Græc.	0,60
Cyclostomus				
Belairi Petit. Madagascar		0,80-1,20	dissipata Böttg. Rumelien	0,50
bicarinatus Sow.	"	1-1,50	divergens Klec. Dalm.	0 30 0,40
Cuvierianus Petit	"	3-6	dubia Dr. var. Sordellii. Ad.	
filosum Sow.	"	1-1,50	Bresc.	0,20
filostriatus Sow.	"	0,80-1,20	Duboisii Charp. Kaukas	0,60
Barclayanus Pfr. Maurit.		0,60-1	formosa Zglr. Ragusa	0,20-0,30
madagascariensis Gray Mada.		1,20-2	foveicollis Parr. Kaukas.	0,80-1,20
tricarinatus Lam. Maurit.		1-2	Fussiana Bielz Transsylv.	0,20
zonulatus Petit Madagasc.		0,80-1,20	grossa Rossm. Carniola	0,20-0,30
Clausilia				
aculus Bens. var. labio Grdl.			Helenaë Klec. Ribarie	0,80-1
China		1	Kutschigi Küst. var.	
Alschingeri Küst.			contracta Rossm. Dalm.	0,30
var. magniventris Zara.		0,30-0,40	Klecaki Küst. Cattaro	1
angustata Bielz Transsylv.		0,30	Lopedusae Calc. Lamped.	0,20-0,30
attica Parr. var. Pikermiana			maesta Fér. Palaestina	0,30-0,40
Graei.		0,20-0,30	modesta var. interpecta Mous.	
Brusinae Kutsch. Obbrowazzo		0,60	Graei.	0,20-0,30
bogatensis Bielz. Transsylv.		0,20-0,30	montana Stz. Transsylv.	0,20-0,30
Bielzi Parr.	"	0,20	patula Charp. Graec.	0,30
bidentata Ström. var. septentrionalis A. S. Norweg.		0,10	Regina Küst. Dalm.	0,20-0,30
			somchetica Pfr.	
			var. Raddei Siev. Kauk.	0,60
			signana Kutsch. Dalm.	0,50-0,40
			Schmidti Pfr. Corinth.	0,20-0,30

Bei sofortiger Baarzahlung wird Rabatt gewährt.

Mitgliedern des Tauschvereins 10 %, Nichtmitgliedern 5 %.

Gelder und Postpakete 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](#)