

geringere Grösse, tiefere Nähte, weit mehr gewölbte Umgänge, mehr kugelig geformte Schlusswindung, weniger spitzen oberen Mündungswinkel, sowie durch das Abstossen der Innenlippe bei ausgewachsenen Stücken und durch eine glasige Schale kennzeichnen.

35. *Cerithium reticulatum* da Costa, etwa ein Dutzend Exemplare an Steinen.
 36. *Buccinum undatum* L., noch nicht lebend gedraht.
 37. *Nassa reticulata* L., desgleichen.
 38. *Fusus* (*Neptunea*) *antiquus* L., vier Exemplare; das grösste 75 Mm. lang.
 39. *Neritina fluviatilis* var. *baltica* Nilss. Einzeln auf der Rhede, häufiger im Hafen.

D. Cephalopoda.

40. *Loligo breviceps*, Steenstr., früher im Archiv der Meckl. Freunde der Naturgesch. 26 p. 104 als *L. vulgaris* beschrieben, ein Männchen von 30 Ctm. Länge, im Brackwasser der Trave gefangen (auf Taf. 1 abgebildet).

Tausch-Catalog

des Tauschvereins

der deutschen malacozoologischen Gesellschaft.

N. B. Die Preise in Reichsmark per Stück.

<i>Helix</i>	<i>Mk</i>		<i>Mk</i>
<i>appressa</i> Say. Ver. St. v. N.-A.	0,40	<i>stenotrema</i> , Raf. V. S. v. N.-A.	0,30
<i>clausa</i> , " "	0,30	<i>Macrocyclus concava</i> , Say.	
<i>coelata</i> , Stud. Dinkelscherben	0,30	Ver. St. v. N.-Am.	0,30
<i>fallax</i> , Say. Ver. St. v. N.-A.	0,40	Verschiedene der im Ca-	
<i>inflecta</i> , Say. "	0,20	talog vom Decemb. angekün-	
<i>intertexta</i> , Binn. "	0,20	digten <i>Helices</i> etc., die rasch	
<i>palliata</i> , Say. "	0,40	abgingen, sind unterwegs,	
<i>profunda</i> , Say. "	0,20	und können jetzt wieder	
<i>Rugeli</i> , Shuttlew. "	0,20	bestellt werden.	

	<i>Mf</i>		<i>Mf</i>
<i>Clausilia</i>			
pumila, Ziegl. Regensburg	0,25	gradata, Anth. V. St. v. N.-A.	0,20
olympica, Friv. Olymp	0,30	lepida, Lea. "	0,20
asphaltina, Zgl. Kärnthen	0,20	livescens, Mke. "	0,20
Rolphii Leach. Mittel-Rhein	0,25	Lyonii, Lea. "	0,20
lineolata Held. "	0,20	morifera, Lea. "	0,20
dubia Drp. v. speciosa. Eifel	0,25	parva, Lea. "	0,20
<i>Vitrina</i>			
diaphana, Drp. Dinkelscherb.	0,15	ponderosa, Anth. "	0,20
pellucida, Mill. "	0,10	porrecta, Lea. "	0,20
elongata, Drp. "	0,15	robusta, Say. "	0,20
<i>Amnicola</i>			
pallida, Hald. Ver. St. v. N.-A.	0,10	subularis, Lea. "	0,20
<i>Anculosa</i>			
carinata, Brug. V. St. v. N.-A.	0,20	Troostii, Lea. "	0,20
costata, Anth. "	0,20	unciale, Hald. "	0,20
praerosa, Say. "	0,10	verrucosa, Raf. "	0,20
subglobosa, Say. "	0,20	virginica, Gmel. "	0,10
Tryoni, Lewis. "	0,20	Ferner ca. 10 theils be-	
tintinabulum, Lea. "	0,20	stimmte Species von den Viti-,	
		Samoa- & Cooks-Inseln . . .	
		0,25	
<i>Physa</i>			
		gyrina, Say. Ver. St. v. N.-A.	0,20
		" v. Hildrethiana "	0,20
		heterostropha, Say "	0,20
<i>Valvata</i>			
decisa, Say. V. St. v. N.-A.	0,25	tricarinata Say. V. St. v. N.-A.	0,10
ponderosa, Say. "	0,40	<i>Planorbis</i>	
rufa, Hald. "	0,30	bicarinatus Say. V. St. v. N.-A.	0,20
integra, Say. "	0,20	trivolvus, Say. "	0,20
subcarinata, Say. "	0,20	fontanus, Lightf. Dklschrbn	0,10
subsoluta, Hald. "	0,20	<i>Limnea</i>	
<i>Melania</i>			
alvearis, Conrad. V. St. v. N.-A.	0,20	reflexa, Say. V. St. v. N.-A.	—
aterina, Lea. "	0,10	<i>Neritina</i>	
canaliculata, Say. "	0,20	danubialis, Ziegl. Donau	0,15
castanea, Say. "	0,10	transversalis " "	0,15
Clarkii, Lea. "	0,20	Somatogyrus subglobosus,	
depygis, Say. "	0,20	Say Erie-Can.	0,20
filum, Lea. "	0,20	Jo spinosa Lea. V. St. N.-A.	0,30

<i>Sphaerium</i>	<i>Mk</i>	<i>Trivia</i>	<i>Mk</i>
partumeium, V. St. v. N.-A.	0,20	Childreni, Gray. Paumotu-I.	0,15
simile, Say.	0,20	californica, " California	0,15
striatinum, Lam.	0,20	Solandri, " "	0,15
transversum, Say.	0,20	quadripunctata, Gray. Cuba	0,10
		tremeza, Duclas. Kauai	0,15
		insecta, Migh. "	0,10
		<i>Risella</i>	
amicum. Müll. Dnkschrbu.	0,10	tantilla, Gld. Sandwich-I.	0,20
fossarinum, Cless.	0,10		
Henslowianum, Shep.	0,10	<i>Cypraea</i>	
" v. pulchrum, Cless.	0,10	irrorata, Sch. Paumotu	0,80
pallidum, Jeffr.	0,10	Sowerbyi, Kien. California	0,35
oder 4 Stück von diesen 5 Sp. zu 25 Pf.		polita, Robts. Sandw.-I.	0,50

Von den englischen Land- und Süßwasser-Conchylien sind noch 2 Sammlungen von ca. 130 Species, nach Jeffreys bestimmt, mit sicheren Fundorten, 1 bis 5 St. per Species, à 50 Mk. netto zu haben. Desgleichen von englischen Meeres-Conchylien etwa 260 Species zu 100 Mk. netto baar. Obiges ist kaum der halbe Werth, der Eigenthümer wünscht im Ganzen zu räumen.

Schwanheim, bei Frankfurt a. M.

T. A. Verkrüzen.

Literatur-Bericht.

Materiaux pour servir à l'étude de la Faune profonde du Lac Lemman. § XV. Mollusques par Mr. le Dr. A. Brot. Lausanne 1874. *)

Es werden aufgeführt: *Cyclas cornea*, eine einzelne Schale aus dem Genfer, ein lebendes Exemplar aus dem Bodensee, *Pisid. amnicum*, ein kleines Exemplar aus dem Bodensee, *Pisid. lenticulare* Normand — von Clessin bekanntlich später als neue Art beschrieben, *Valvata obtusa*, *Limnaea stagnalis* in einer zwerghaften Seeform und *L. abyssicola* n. sp.

Bericht über die Senckenbergische naturforschende Gesellschaft. 1874—1875.

p. 61. Kobelt, die geographische Vertheilung der Mollusken.

*) Verspätet zugegangen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1876

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Verkrüzen T.A.

Artikel/Article: [Tausch-Catalog 45-47](#)