

Ich bin in der Lage, einen ähnlichen Fall berichten zu können. (Schluss folgt.)

Die Mollusken der Travemünder Bucht.

(Auszug aus: Die wirbellosen Thiere der Travemünder Bucht.)

Von Heinrich Lenz.

A. *Lamellibranchia*.

1. *Mytilus edulis* L., bis 84 Mm. lang.
2. *Modiolaria discors* L., ziemlich häufig in der Region der rothen Algen.
3. *Montacuta bidentata* Mtg., selten, im Magen von *Platessa vulgaris*, bei Niendorf in 10 Faden.
4. *Cardium edule* L., bis 39 Mm. lang.
5. — *fasciatum* Mtg., selten.
6. *Astarte borealis* Chemn. (*arctica* Gray), in neuerer Zeit mehrfach lebend gefangen.
7. — *sulcata* da Costa, ebenso.
8. *Cyprina islandica* L., nicht selten in 10—12 Faden.
9. *Tellina baltica* L., stellenweise sehr häufig.
10. *Scrobicularia piperata* Gmel., nicht häufig.
11. — *alba* Wood, ziemlich häufig, besonders im Magen von *Platessa vulgaris*.
12. *Solen pellucidus* Penn., selten.
13. *Corbula gibba* Olivi, einzeln.
14. *Mya arenaria* L., reichlich. *Mya truncata* wurde nie gefunden.
15. *Saxicava rugosa* L., selten.
16. *Pholas candida* L., eine halbe Schale.
17. *Teredo navalis* L., selten.

B. *Opisthobranchia*.

18. *Aeolis Drummondi* Thomps., bis 15 Mm. lang.
19. — *rufibranchialis* Johnst. 2 Ex.
20. *Polycera ocellata* Alder et Hancock. 2 Ex.

21. *Doris pilosa* Müll. 2 Ex.
22. — *muricata* Müll. 6 Ex.
23. *Utriculus obtusus* Mtg., nicht selten.
24. — *truncatulus* Brug., 3 Mm. lang.
25. *Odostomia rissoides* Hanley, einige Schalen.
C. Prosobranchia.
26. *Litorina litorea* L., sehr häufig, meist als var. *pauper-
 cula* Jeffr.
27. — *obtusata* L., weit seltener.
28. — *rudis* Maton var *tenebrosa* Mtg., häufig.
29. *Lacuna divaricata* Fabr., einfarbig, strohfarben, braun-
 gebändert, selten einfarbig, rothbraun.
30. — *pallidula* da Costa, 4 Ex.
31. *Rissoa inconspicua* Alder, nicht häufig. Jeffreys, dem
 von unseren Exemplaren vorgelegen haben, zieht die-
 selben zu der Lovèn'schen *Species albella*. Nach Ver-
 gleichung von typischen Exemplaren von *inconspicua*
 Alder und *albella* Lovèn, welche uns Herr Jeffreys
 gütigst anvertraut hat, glauben auch wir uns über-
 zeugt halten zu dürfen, dass unsere in Rede stehenden
 Exemplare mit der *R. albella* Lovèn übereinstimmen.
32. — *octona* Nilsson, ziemlich überall bis 4 Faden
 Tiefe. Wir theilen mit den Herrn Meyer und Möbius
 und Schwartz von Mohrenstern die Ansicht, dass un-
 sere Art eine ächte *Rissoa* ist. Herr Jeffreys sieht
 sie nach ihm vorgelegten Exemplaren als Varietät der
R. membranacea an.
33. *Hydrobia ulvae* Pennant, überall bis 12 Faden Tiefe,
 bis 5 Mm. lang. — *Hydrobia balthica* Nilsson betrachtet
 Jeffreys als eine locale Form der *Hydrobia ulvae*.
34. — *ventrosa* Mtg. Unter den Hydrobien der Trave-
 mündler Bucht, welche wir Herrn Jeffreys zugeschiedt,
 hat derselbe kürzlich einige Stücke ausgelesen, und
 als *H. ventrosa* Mtg. bezeichnet, welche sich durch

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>palliatata</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.	

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1876

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Lenz Heinrich

Artikel/Article: [Die Mollusken der Travemünder Bucht. 43-45](#)