

### 3. Colletopterum Bgt.

- (1) *A. letourneuxi* Bgt. 1 : 2,80 : 3,67.  
(2) *A. praeclara* Bgt. 1 : 2,46 : 3,17.  
.. *eximia* Bgt. 1 : 2,02 : 2,91.  
.. *-tanousi* Bgt. 1 : 2,26 : 3,05.

### VI. Gatt. *Mutela* Scop. (Westerlund VII, pag. 311).

- M. plicata* Mts. 1 : 1,92 : 5,58.  
.. *angustata* Sow. 1 : 1,26 : 3,63.  
.. *rostrata* Rang 1 : 1,47—1,62 : 4,00—4,94.  
.. *nilotica* Fér. 1 : 1,43 : 3,67.  
1 : 1,68 : 3,88 (Jickeli).

### VII. Gatt. *Spatha* Lea (Westerlund VII, pag. 313).

- S. caillaudi* Mts. 1 : 1,74—1,92 : 2,78—3,04.

### VIII. Gatt. *Jolya* Bourgt. (Westerlund VII, pag. 314).

- J. letourneuxi* Bgt. 1 : 1,60 : 3,80.

### IX. Gatt. *Aetheria* Woodw. (Westerlund VII, pag. 315).

- (1) *A. caillaudi* Fér. Alt. : long. = 1 : 1,00.  
(2) *A. tubifera* Sow. Alt. : long. = 1 : 1,47—1,57.  
(3) *A. petrettinii* Bgt. 1 : 3,75 : 4,17.  
.. *letourneuxi* Bgt. 1 : 2,00—2,33 : 3,00.

---

## Zur Molluskenfauna von Curland.

Von

Pastor Ricklefs, in Minsen, Amt Jever.

Vor langen Jahren, im Jahre 1870, habe ich mich in Spahren, 4 Werst vom Usmaiten-See als Hauslehrer aufgehalten und den Mittelpunkt dieses Gutes nach Schnecken abgesucht. Ich habe gefunden:

*Paludina contecta* Mill.

*Bithynia tentaculata* L.

— *Leachii* Shepp., am Einfluss des Baches in den Gulmsee.

*Valvata piscinalis* Müll., subfossil.

— *cristata* Müll., bei Mehring.

*Vitrina pellucida* Müll., vielleicht var.

*Hyalina pura* Ald., am Teich im Hausgarten.

— — var. *viridula* Mke., daselbst im Baumschatten.

*Conulus fulvus* Drp., Hausgarten.

*Zonitoides nitidus* Müll.

*Vallonia costata* Müll.

— *pulchella* Müll.

*Trichia hispida* L.

*Cionella lubrica* Müll.

Pupa muscorum var. *pratensis* Cless, am Gartenteich,  
nur in den Morgenstunden zu finden.

*Limnaea ampla* Hartm., im Gulmsee.

— *ovata* Drp.

— *peregra* Müll.

— *stagnalis* L.

— *palustris* Müll.

— — var. *fusca* Pfr.

*Amphipeplea glutinosa* Müll., im Bullsee, gross und  
bräunlich.

*Physa fontinalis* L.

*Planorbis corneus* L.

— *carinatus* Müll.

— *marginatus* Drp.

— *rotundatus* Poiret.

— *contortus* L., im Hausbach.

*Sphaerium corneum* L.

— — var. *nucleus* Stud. Gartenteich beim Haus.

*Pisidium amnicum* Müll. Haussee.

— *pulchellum* Jen. Hausbach.

*Unio pictorum* L. Haussee.

*Anodonta anatina* L. daselbst an Schilfstellen.

Ausserdem eine *Succinea* aus dem Formenkreise der *S. putris*, junge Exemplare mit Gletscherflöhen zusammen auf dem Eis des Haussees in Wassertümpeln.

Leider war ich zu unerfahren, um die grosse Formenmannigfaltigkeit der *L. stagnalis* zu würdigen und demgemäss zu sammeln. Auch habe ich die zu Tage tretenden Quellen mit ihrer Brunnenkresse nicht untersucht.

#### Literaturbericht.

*Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 1897 p. 1.

- p. 20. Pilsbry, Henry A., the Affinities of the Floridian Miocene Land Shells. Die fossilen Heliciden gehören sammtlich zu ausgesprochen westindischen Typen, die *Helices* zu *Plagioptycha* und *Pleurodonta*, die *Bulinus* zu einer neuen Gruppen *Hyperaulax* von *Bulinulus*, deren einziger überlebender Vertreter *Bul. ridleyi* Smith von Fernando Noronha ist.
- p. 18. Pilsbry, Henry A., Descriptions of new South American *Bulinuli* (*Bul. rushii* von Maldonato, Uruguay; *Bul. gorritiensis* von ebenda; — *Bul. cornubaënsis* = *amoënus* Bonn nec Pfr. aus Matto Grosso; — *Bul. angrandiensis* = *radiatus* Morel. nec Brug. aus Peru; — *Bul. pachys* von Bahia; — *Bul. chrysaloides* von Martinique; — *B. glyptocephalus* von Peru; — *Bul. sarcochrous* von Peru; — *Bul. (Neopetraeus) filiola* von Peru).

*Martens, Ed. von, Conchologische Miscellen I.* In *Archiv f. Naturg.* 1897 p. 35—46 t. 6—9.

Gibt die Abbildungen folgender schon früher beschriebener Arten: *Aerope beyrichi* t. 6 fig. 1—3, Pondoland; = *Dorcasia cerma* t. 7 f. 8—10, Gross Namaland; — *Dorc. coagulum* t. 7 f. 11—15, ebenda; — *Pella namaquana* t. 7 f. 1—4, Klein Namaland; — *Sculptaria retisculpta* t. 7 f. 5—7, Damaraland; — *Helix hettneriana* n. p. 40 t. 7 fig. 15—17, Peru; — *Papuna wiegnanni* n. p. 41 t. 8 fig. 1—4, Salomonen, Tuom; — *Pap. maso* t. 8 fig. 7—8, Taburí an der Astrolabe — Bai; — *P.*

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Ricklefs

Artikel/Article: [Zur Molluskenfauna von Curland. 48-50](#)