

— 90 —

- Limnaea auricularia* Drp. St. Georgen.  
— *vulgaris* C. Pfr. Launsdorf.  
*Physa hypnorum* L. Nadelhoff.  
*Planorbis marginatus* Drp. St. Georgen, Nadelhoff.  
— *albus* Müll. St. Georgen, Rosenbichl.  
— *spirorbis* Müll. Nadelhoff,      "  
— *contortus* Müll.      "      "  
— *nitidus* Müll.      "      "  
*Ancylus fluviatilis* Müll. Simming.  
— *lacustris* Drp. Oellach.  
*Paludina vivipara* Drp. St. Georgen.  
*Bithynia tentaculata* L.      "  
*Hydrobia viridula* Kok. Simming.  
*Valvata piscinalis* Müll. St. Georgen.  
— *contorta* Menke.      "  
*Anodonta cellensis* Schr.      "  
— *latissima* Kokeil.      "  
*Cyclas cornea* Drp. Treibach. Gurk.  
*Pisidium fontinale* C. Pfr. Treibach, Rosenbichl, Gurk,  
Simming.
- 

Eine neue transcaucasische Clausilia.

*Clausilia acrolepta* sp. n.

Testa breviter rimata, ventricose fusiformis, confertim striatula, subsericea, flavidofusca; spira valde attenuata, prope apicem gracilis; anfr. 11, primi tres subaequales, laeves, sequentes convexiusculi, sutura simplici sat profunda divisi, penultimus ventricosus, ultimus distanter ruguloso costulatus, basi leviter bigibbosus, gibbere inferiore subcristaeformi; apertura parva, late piriformis, peristoma continuum, breviter solutum, vix expansum, crassiusculum, flavido-album; lamella superior et inferior parvae, illa marginem attingens; lunella conspicua;

plica palatalis unica elongata (principalis); pl. subcolumellaris inconspicua.

Long. 13, diam. 4, apert. long. 3, lat.  $2\frac{1}{2}$  Mill.

Berg Schaw Nabedeli (7—8000'), zwischen dem Berg Abul und dem Jabizhuvi-See im oberen Stromgebiet der Kur, Russisch Armenien, Oskar Schneider.

Zunächst der bekannten Cl. Somchetica ähnlich und wohl auch mit ihr verwandt, aber durch die schlanke ausgezogene Spitze und die einzige Gaumenfalte (wenigstens sind ohne Zerbrechen der Schale keine weiteren zu erkennen) auffällig verschieden.

v. Martens.

---

### Kleinere Mittheilungen.

(Die Römer'sche Sammlung), wichtig durch die zahlreichen Originale zu den Arbeiten des Verfassers, ist in den Besitz des Dr. H. Dohrn in Stettin übergegangen und bleibt somit der Wissenschaft erhalten.

---

Herr Verkruzen ist am 29. Juni glücklich in St. Johns angelangt und hat seine Arbeiten begonnen. — Herr Dr. M. Braun wird in Begleitung des Herrn Professor C. Semper einige Monate auf den Balearen zubringen und den Landmollusken eine besondere Aufmerksamkeit widmen.

---

### Literaturbericht.

Jahrbücher der deutschen malakozoologischen Gesellschaft. III.

1876. Heft 2.

- p. 97. Ihering, H. von, Versuch eines natürlichen Systemes der Mollusken.
- p. 149. Kobelt, W., Conchologische Miscellen. (Hel. caffra var. Wesseliana, Hel. Amaliae var., Auricula Reiniana, Claus. ducalis, Claus. Reiniana var.)
- p. 155. Clessin, S., Was ist Art, was Varietät?
- p. 161. Semper, Otto, Einige Worte mit Beziehung auf Conopleura Hinds.
- p. 165. Kobelt, W., Beiträge zur arctischen Fauna. Mit Tafel 3 u. 4.
- p. 181. Literatur.

# 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: 1876

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Martens Carl Eduard von

Artikel/Article: [Eine neue transcaucasische Clausilie. 90-91](#)