

- Clausilia bicipitata* Mtg. sp. S. häufig, Tr. äusserst zahlreich, K₁, ziemlich häufig, Au. und Bo. seltener. Sandberger erwähnt diese Art als bei Kissingen selten. Pupa frumentum Drap. Bo., häufig. Nach Sandberger bei Kissingen überhaupt häufig.
- „ muscorum L. Tr., Bo., hier häufig.
- Succinea putris* L. K₄, häufig. Gleichfalls von Sandberger von hier bereits angeführt.
- Limneus pereger* Müll. Wei., sehr häufig.
- „ truncatulus Müll. Wei., weit seltner.
- Calyculina lacustris* Müll. sp. Wei., sehr häufig.
- Im August 1878. Dr. O. Boettger.

Zur Molluskenfauna des Vogelsbergs.

Herr Dr. Friedr. Kinkelin in Frankfurt a. M. fand neuerdings am sogen. Hammer bei Schlierbach neben *Clausilia plicata* Drap. nicht ganz selten auch die im westlichen Deutschland nördlich des Mains meines Wissens noch nicht beobachtete *Clausilia cruciata* Stud., letztere mit der für diese Art so charakteristischen groben Skulptur, aber analog der mit ihr zusammenlebenden *plicata* in auffallend dunkler, an *Cl. nigricans* Pult. erinnernder, pechschwarzer Färbung. Auch fand Herr stud. med. Jul. Guttenplan von hier an der Hardegg bei Büdingen zahlreich *Cl. plicatula* Drap. und bei Büdingen überhaupt verbreitet *Cl. parvula* Stud.

Im August 1878. Dr. O. Boettger.

Diagnosen neuer Mollusken.

Von C. A. Westerlund in Ronneby.

Hyalina mariannae nov. sp.

T. convexo-depressa, obsolete transversim oblique striata, virenti-cornea, nitida, aperte infundibuliforme-umbilicata (anfr. omnibus in umbilico conspicuis); anfr.

6—6½, primi 5 lente accrescentes, ultimus magnus, regulariter accrescens, rotundatus, anfractus omnes ad suturam profundam superne breviter ac forte declives; apertura lunari-rotundata, intus plus minus margaritacea; peristoma acutum, margine columellari arcuato; diam. maj. 11, min. 9, alt. ad apert. 4½ mm., umbilicus 3 mm. latus.

Gallia (depart. du Gers).

Pomatias tergestinus nov. sp.

T. conica, forte attenuata, acuta, corneo-cinerea, infra rufo-maculata, costis albidis, humilibus, medio testae sat distantibus, obliquis, strictiusculis ornata, infra striata vel laeviuscula; anfr. 8—10, convexi, ultimus antice forte et valide dilatatus; apertura magna, obliqua, ovato-rotundata, intus late albido-incrassata; peristoma duplex, internum subcontinuum, externum ubique aqualiter plano-dilatatum, patens, margine columellari superne prorsus abbreviato, parietem aperturalem non attingente; long. 7½—8, diam. 2⅔ mm.

Tergestum (Triest).

Pomatias plumbeus nov. sp.

T. attenuato-turrita, nitidula, dense et obsolete striata, violascenti-fusca vel plumbea, concolor; anfr. 8—10, convexi, ultimus teres; apertura rotundata; peristoma duplex, externum dilatatum, expansum, utrinque subauriculatum, margine columellari superne parieti late adhaerente, vix depresso; long. 7½—9, diam. 3 mm.

Carinthia, Carniolia, Austria, Italia, Istria, Hungaria.

Alle drei Arten sollen in den Jahrbüchern näher besprochen werden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1878

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Westerlund Carl Agardh

Artikel/Article: [Diagnosen neuer Mollusken. 108-109](#)