

Zur Mollusken-Fauna der Herzegowina.

Der Supplent am Bozener Staats-Gymnasium, Aug. Schletterer, welcher letztes Jahr den Feldzug nach der Herzegowina als Officier mitgemacht, rettete aus den vielfachen Strapazen dieser Occupation als geringen Rest seiner conchyliologischen Ausbeute nachstehende Arten, welche zur Charakteristik der Landesfauna (die noch sehr an jene von Dalmatien gemahnt) hier verzeichnet stehen mögen.

Glandina algira Brug. Zwei kleine Explr. Mostar.

Zonites acies Partsch. Stark fleischfarben geröthet, das Gewinde kreiselförmig erhöht (nach Art eines *Z. Lissanus* Zel. fid. Stentz in spec.). Mostar nicht selten.

Hyalina cellaria Müll. Mostar.

Helix carthusiana Müll. In Mehrzahl. Mostar.

Helix obvia Hartm. mit var. *candicans* (Zgl.) West. Mostar.

Helix ligata Müll. Sehr gross. Ljubuska.

Clausilia Blavi Mölldf. In 10 Explr. Mostar.

Clausilia satura Zgl. In 3 Explr. Mostar.

Clausilia exarata Zgl. In grösserer Anzahl mitgebracht. Mostar?

Cyclostoma elegans Müll. Merklich kräftiger gerippt als gewöhnlich. Allverbreitet.

Ancylus fluviatilis Lin. In der Narenta bei Mostar und Tasoevic.

Neritina fluviatilis var. *Salonitana* Lanza. In grosser Anzahl und zahllosen Abänderungen in der Narenta bei Mostar. Gredler. ,

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1879

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): Gredler Ignaz (Vinzenz) Maria (Maximilian) P.,

Artikel/Article: [Zur Mollusken-Fauna der Herzegowina 57](#)