ungarn, und meint, im Savegebiet scheine sie zu fehlen; auch vom Unterlauf der Donau sei ihm kein sicherer Fundort bekannt. Ich möchte darauf hinweisen, daß Ludw. Pfeiffer schon 1856 (Mal. Bl. III, pag. 182) ihr Vorkommen "an den felsigen Ufern der Donau bei Golubatz" erwähnt. Das Auffinden der Art im Genist bei Semendria läßt vermuten, daß sie auch dem Gebiet der Save nicht fremd ist, und das eine Exemplar aus dem Morawagenist beweist ihr Vorkommen auch in rechtsseitigen Nebenflüssen der Donau. Geyer erwähnt sie nur von den linksseitigen Zuflüssen.

Im ganzen zeigen die im Morawa- und Ravanica-Genist gefundenen Arten unverkennbar nahe Beziehungen zur Fauna Siebenbürgens und des Banat.

Helicodonta obvoluta MÜLL. in Schleswig.

Von

H. Plamböck, Flensburg.

Diese in Schleswig-Holstein seltene Schnecke ist in Flensburgs Umgebung lebend von C. M. Poulsen 1855 und von Gärtner Paulsen, Flensburg, um 1915 gefunden worden. (Arch. I. Moll. 1926, S. 38, 50—51; 1928, S. 169/70). In den letzten zehn Jahren sind diese Fundplätze östlich der Chaussee Flensburg—Apenrade an den Abhängen des Forstes Kluesries zwischen Ostseebad und Wassersleben zu allen Jahreszeiten nach H. obvoluta Müll. abgesucht, u. a. von H. Philippsen, Paulsen und H. Schlesch; doch stets ohne Erfolg. Hier ist die Schnecke tatsächlich ausgestorben. Dagegen gelang es mir am 17. V. d. J. einen neuen Fundplatz festzustellen. 1,5 km Luftl. vom alten Fundplatz, an einem nach Süd-Osten liegenden Abhang einer Schlucht westl. der Chaussee im Jagen 93 vom Kluesries fand ich eine größere Anzahl leerer Gehäuse und etwa zehn lebende Tiere, die die Mündung des Gehäuses z. T. mit der weißen Haut verschlossen hatten. Die Schlucht ist etwa 15 m tief und führt am Grunde ein kleines Gewässer. Ihre Abhänge sind mit älteren Buchen bestanden. Der Boden ist stellenweise sehr feucht.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Archiv für Molluskenkunde

Jahr/Year: 1929

Band/Volume: 61

Autor(en)/Author(s): Plamböck H.

Artikel/Article: Helicodonta obuoluta MÜLL, in Schleswig. 240