

führung in diese dürfte auch wertvolle theoretische Ergebnisse zeitigen; ebenso wie die Feststellung der Form der Jungtiere für die Frage der Artbildung von hohem Wert sein kann. Schließlich ist es auch von einigem Interesse, daß eine Schneckenform, die bei den Aquarienfrenden eine so vielfache Bearbeitung gefunden hat, in unserer Fachliteratur nicht einmal erwähnt ist.

Kleine Anfragen.

Welche Gehäuseschnecken leben auf dem Veronika-berge bei Martinroda in Thüringen? Hinweise auf etwaige Veröffentlichungen sind erwünscht.

J. Sprick, Oels in Schlesien
Wartenbergerstraße 14 a.

Im Stralsunder Stadtwalde lebt *Arianta arbustorum* im Schatten von Eschen und großer Brennessel in riesiger Menge. Im September 1925 fand ich dort frische Eingeweide von der Größe einer Faust. Hierauf saßen 2 *Arianta arbustorum*, die Sohle ganz ausgebreitet, Atemloch weit geöffnet, die Fühler ausgestreckt und in leiser Bewegung, eifrig an den tierischen Resten nagend.

J. Sprick, Oels in Schlesien.

Wie konserviert man Nacktschnecken für Sammlungszwecke und wie Mollusken aller Art für spätere anatomische Untersuchungen?

J. Schedel, Bamberg
Michelsberg 10.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Molluskenkunde](#)

Jahr/Year: 1926

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Sprick J., Schedel Josef

Artikel/Article: [Kleine Anfragen. 74](#)