

### Jberus Montfort und Otala Schum.

Die Nomenclatur der Pentataenien der vorderen Mittelmeerländer ist neuerdings arg ins Schwanken geraten; Pilsbry hat für *Macularia* Martens nec Albers den Namen *Otala* Schum. hervorgesucht und damit einer der schauderhaftesten Gattungsgründungen — *Otala* Schum. ist auf *Acarus haemastoma*, *Gonidomus sulcatus* und *Helix lactea* gegründet — zu einer sehr unverdienten Anerkennung verholfen. Der Name könnte nur dann Geltung haben, wenn man an der Scheidung von *Jberus* und *Macularia* festhalten könnte. Das ist aber angesichts der anatomischen Untersuchungen von Wiegmann und Hesse unhaltbar. Die einzig richtige Einteilung der ächten Helices Europas ist eine Scheidung in drei grosse Untergattungen, *Pomatia* oder *Helicogena* des Orientes, *Tachea* der Alpen, und einer dritten für *Jberus* und *Macularia* im weitesten Sinne, also auch *Codringtonia*, *Jsauria* und *Lerantina* umfassend. Diese Untergattung muss aber den Namen *Jberus* Montf. tragen, denn der Typus dieser Gattung, *Helix gualtieriana* L., ist nicht, wie seither vielfach angenommen wurde, ein isoliertes Relikt, sondern anatomisch die allernächste Verwandte von *Helix alonensis*. Dass auch testaceologische Uebergänge existieren, meldete mir neulich eine vorläufige brielliche Mitteilung Pallary's. *Otala* kann also höchstens als Name einer Sektion für die nächsten Verwandten von *Helix lactea* und *punctata* angewendet werden, gleichberechtigt mit *Lerantina*, *Jsauria*, *Codringtonia*, *Murella*, *Marmorana*, *Balearica*, *Gaetulia* etc. — Eine genaue Erörterung dieser Frage werde ich demnächst im Registerband von Rossmäesslers Ikonographie geben.

Ko.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [36](#)

Autor(en)/Author(s): Kobelt Wilhelm

Artikel/Article: [Jberus Montfort und Otala Schum. 88](#)