

Pupa (Pupilla) muscorum (Müller, [nec Linné].)

Vertigo ventricosa elatior Sterki.

Vertigo pygmaea (Draparnaud, *Pupa*.)

Cionella lubrica (Müller, *Helix*.)

Hyalina Draparnaldi (Beck.)

Euconulus fulvus (Müller.)

Sphyradium edentulum (Draparnaud.)

Noch auffallender erscheint der gänzliche Mangel der übergrossen Gattung *Clausilia* (und *Buliminus*), welche gerade in China und Japan so reichliche Vertretung haben, dass man ihre Schöpfungszentra dahin verlegen möchte.

Kleinere Mitteilungen.

Eine neue Pholadomya. Die zweite Art der fossil so reich entwickelten Gattung hat der Albatross, das Forschungsschiff der nordamerikanischen Regierung, im Jahre 1906 in den japanischen Gewässern entdeckt. Dall beschreibt sie als *Ph. pacifica*. Sie ist 48 mm lang. Eine Abbildung wird demnächst erfolgen.

Die Angaben unseres Nachrichtenblattes über *Petricola pholadiformis* Lam. kann ich vervollständigen. Seit 55 Jahren habe ich fast regelmässig den Strand der Nordsee nach höhern Fluten abgesehen und nie diese Muschel gefunden. Erst 1906 sind mir solche vom Jadebusen gesandt. Auch dort habe ich früher den Strand besucht, ohne zu finden. Sie scheint mit einemale gekommen zu sein und nun regelmässig angespült zu werden.

Waddenwarden. Ihr treuester Ricklefs, Pastor.

Literatur:

Proceedings of the Malacological Society of London, vol. VII.
no. 5, June 1907.

p. 246. Woodward, B. B., what evolutionary processes do the mollusca show? Inaugural Adress by the President.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [40](#)

Autor(en)/Author(s): Ricklefs

Artikel/Article: [Kleinere Mitteilungen 41](#)