

Neu beschrieben werden: *Helix aruensis*, p. 1 (59); *Helix (Trophomorphoides) Bertiniana*, p. 2 (60); *Helix (Papuina) pelechystoma*, p. 2 (60); *Nanina Doriae*, p. 3 (61).

W. H. Dall, Description of new forms of mollusks from Alaska contained in the collections of the National Museum; Proceed. of the Unit. States National-Museum 1878.

Es werden neu beschrieben (mit latein. Diagnose): *Leptochiton Belknapi*, p. 1; *Trachyradsia aleutica*, p. 1; *Tonicella saccharina*, p. 2; Genus *Schizoplax* (Typ. *Chiton Brandtii* Mid.).

W. H. Dall, Fossil mollusks from later tertiaries of California (ebenda).

Der Autor zählt 113 marine Gasteropoden aus den tertiären Ablagerungen von Sta. Barbara und San Diego in Californien auf. Die meisten finden sich noch lebend, an der Californischen und Oregonischen Koste, was durch Beisetzung verschiedener Buchstaben in der tabellarischen Uebersicht der Arten gekennzeichnet wird. Neu beschrieben werden: *Axinea profunda*, p. 13; *Pecten expansus*, p. 14; *Pecten Stearnsii*, p. 14; *Pecten Hemphillii*, p. 15; *Anomia limatula*, p. 15 und *Scalaria Hemphillii*, p. 16 (sämmtlich ohne lateinische Diagnose).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [NF_6_1883](#)

Autor(en)/Author(s): Dall W.H.

Artikel/Article: [Description of new forms of mollusks from Alaska
contained in the collections of the National Museum 154](#)