

Over een afwijkende schelp van *Rumina decollata* (L., 1758)
(Gastropoda Pulmonata: Subulinidae)

W.H. NEUTEBOOM

Marquettelaan 22, NL 1962 JS Heemskerk

On an aberrant shell of *Rumina decollata* (L., 1758)

The author collected at Agios Spiridonas in Crete, Greece, a full-grown specimen of *Rumina decollata* which has lost only its uppermost whorls. Therefore, the shell has an aberrant shape.

Key words: Gastropoda, Pulmonata, Subulinidae, *Rumina decollata*, decollation/truncation, Greece.

Op 8 april 1984 verzamelde schrijver bij Agios Spiridonas, Nomos Lasithiou op Kreta, Griekenland (UTM: MU18) een exemplaar van *Rumina decollata* (L., 1758), waarbij de omgangen in bepaalde stadia (normaliter vier: Hochpöchler & Kothbauer, 1975) niet afgestoten zijn (fig. 1, coll. W.H. Neuteboom). Slechts de embryonale topomgang ontbreekt.

Het exemplaar is 43 mm hoog en 9 mm breed en heeft 14 windingen. Ondanks de sterk afwijkende habitus, is duidelijk dat het hier de in Griekenland algemene, relatief slanke *Rumina* betreft. Noch uit de literatuur, noch uit collecties is schrijver dit niet decolleren bij *Rumina* bekend.

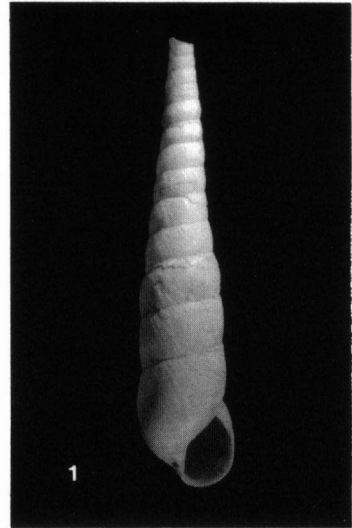


Fig. 1. *Rumina decollata* (L., 1758), afwijkend exemplaar, zie de tekst.

LITERATUUR

HOCHPÖCHLER, F., & H. KOTHBAUER, 1975. Der Mechanismus der Dekollation bei *Rumina decollata* (L.). — Arch. Molluskenk. 106: 119-121.