

The Cerithiopsidae (Caenogastropoda: Triphoroidea) of South Madagascar (Indian Ocean)

Alberto Cecalupo & Ivan Perugia

Abstract

This paper on the malacological fauna of South Madagascar, collected during the *Atimo Vatae* Expedition in 2010 (Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris), reports 70 species of the family Cerithiopsidae: of these, 39 are described as new species, whereas the range of distribution is extended for the remaining 31 species. In total, 12 genera of Cerithiopsidae are recorded: *Cerithiopsisidella*, *Clathropsis*, *Granulopsis*, *Horologica*, *Joculator*, *Marshallopsis*, *Ondulopsis*, *Prolixodens*, *Seila*, *Synthopsis*, *Specula*, *Tubercliopsis* and, pending further data, 1 genus of Newtoniellidae, *Cerithiella*.

Key words

Triphoroidea, Cerithiopsidae, South Madagascar, systematics, new species.

Riassunto

[*Cerithiopsidae (Caenogastropoda: Triphoroidea) del Madagascar meridionale (Oceano Indiano)*]. In questo contributo sulla fauna malacologia del Sud Madagascar, raccolta durante la spedizione *Atimo Vatae* (Muséum National d'Histoire Naturelle, Parigi) del 2010, sono riportate 70 specie di Cerithiopsidae: di queste, 39 sono descritte come specie nuove, e per le rimanenti 31, già conosciute per l'area indo-pacifica, si estende l'areale di distribuzione. In totale sono segnalati 12 generi di Cerithiopsidae (*Cerithiopsisidella*, *Clathropsis*, *Granulopsis*, *Horologica*, *Joculator*, *Marshallopsis*, *Ondulopsis*, *Prolixodens*, *Seila*, *Synthopsis*, *Specula*, *Tubercliopsis*) e, in attesa di ulteriori dati, 1 genere di Newtoniellidae (*Cerithiella*).

Parole chiave

Triphoroidea, Cerithiopsidae, Sud Madagascar, sistematica, nuove specie.