

Boll. Malacol., **52**: 41-55 (1, 30/05/2016)

Una nuova specie di *Iglica* Wagner, 1910 per la Lombardia (Gastropoda: Prosobranchia: Moitessieriidae).

Ivano Niero & Enrico Pezzoli

Riassunto

Ricerche sulla fauna stigobionte in Lombardia compiute in un territorio compreso tra la Valle Adrara e Valli Calepio (provincia di Bergamo), hanno portato alla scoperta di una nuova specie di prosobranchio d'acqua dolce appartenente alla famiglia *Moitessieriidae* (Bourguignat, 1863) che, pur essendo già stata citata e illustrata in letteratura, non era stata ancora formalmente descritta. Dopo il ritrovamento di alcuni esemplari viventi è stato possibile giungere ad un inquadramento sopraspecifico e descrivere *Iglica calepii* n. sp. La nuova entità è stata confrontata con le specie affini del genere *Iglica* Wagner, 1928, in particolare con *Iglica concii* Allegretti, 1944 oltre ai generi *Bythiospeum* Bourguignat, 1882 e *Paladhihiopsis* Pavlovic, 1913.

Parole chiave: Molluschi, fauna stigobionte, *Iglica calepii*, tassonomia, nord Italia.

Abstract

Investigation on the Lombardian stygobiont fauna, conducted in the area between Adrara valley and Calepio valley (province of Bergamo), led to the discovery of a new species belonging to the family *Moitessieriidae* (Bourguignat, 1863) (Mollusca, Prosobranchia). The new taxon, already mentioned and illustrated in the literature, is now formally described as *Iglica calepii* n. sp. after collecting of living specimens. The new species is compared with the most closely related species and genera (*Iglica concii* Allegretti, 1944; *Bythiospeum* Bourguignat, 1882 e *Paladhihiopsis* Pavlovic, 1913) and its genital anatomy is illustrated.

Key words: Molluscs, stygobiont fauna, *Iglica calepii*, taxonomy, new taxa, Northern Italy.