

SULLA PRESENZA DI *SOLEX ANTINORII*, *NEOMYS ANOMALUS* (INSECTIVORA, SORICIDAE) E *TALPA CAECA* (INSECTIVORA, TALPIDAE) IN UMBRIA

PACI A.M.¹, GAGGI A.²

¹ Provincia di Perugia, Servizio Programmazione e Gestione Faunistica, via Palermo 21/c, Perugia; E-mail: angigaggi@libero.it

² Via Uberto Ranieri, 14 06019 Umbertide, Perugia; E-mail: angigaggi@libero.it

Lo scopo del contributo è di fornire un aggiornamento sulla presenza del Toporagno del Vallese *Sorex antinorii*, del Toporagno acquatico di Miller *Neomys anomalus* e della Talpa cieca *Talpa caeca* in Umbria, dove le specie risultano accertate ormai da qualche anno. A tal fine sono stati rivisitati i reperti collezionati e la bibliografia conosciuta.

Toporagno del Vallese: elevato di recente a livello di specie da Brünner et al. (2002), altrimenti considerato sottospecie del Toporagno comune (*S. araneus antinorii*). E' conservato uno di tre crani incompleti (mancano mandibole ed incisivi superiori) al momento prudenzialmente riferiti a *Sorex* cfr. *antinorii*, provenienti dall'Appennino umbro-marchigiano settentrionale (dintorni di Scalocchio - PG, 590 m. s.l.m.) e determinati sulla base della pigmentazione rossa degli ipoconi del M¹ e M²;

Toporagno acquatico di Miller: tre crani (Breda in Paci e Romano op. cit.) e un esemplare intero (Paci, ined.) sono stati trovati a pochi chilometri di distanza gli uni dall'altro tra i comuni di Assisi e Valfabbrica, in ambienti mediocollinari limitrofi al Parco Regionale del M.te Subasio (Perugia). In provincia di Terni la specie viene segnalata da Isotti (op. cit.) per i dintorni di Orvieto.

Talpa cieca: sono noti una femmina e un maschio raccolti nel comune di Pietralunga (PG), rispettivamente in una conifereta a *Pinus nigra* (m. 630 s.l.m.) e nelle vicinanze di un bosco misto collinare a prevalenza di *Quercus cerris* (m. 640 s.l.m.). Recentemente un terzo individuo è stato rinvenuto nel comune di Sigillo (PG), all'interno del Parco Regionale di M.te Cucco, sul margine di una faggeta a 1100 m s.l.m. In entrambi i casi l'areale della specie è risultato parapatrico con quello di *Talpa europaea*.