

NUEVOS DATOS SOBRE LA DISTRIBUCIÓN DEL TOPILLO DE CABRERA *Microtus cabreræ* THOMAS, 1906 EN MURCIA

ANTONIO ORTUÑO

(aortuno7@gmail.com)

En esta nota se indican tres nuevas localidades con presencia de topillo de Cabrera *Microtus cabreræ* Thomas, 1906 en el noreste de la Región de Murcia, lugar donde no se había detectado su presencia previamente (Fernández-Salvador 2007).

Con motivo de diversos estudios sobre la fauna de la comarca, el día 4 de febrero de 2009 se exploran diversos hábitats potenciales en busca de la especie, localizándose tres colonias diferentes que distan entre sí unos 5 km. La primera se sitúa en la Rambla de Tobarrillas (CUTM 30SXH5888, a 785 m de altitud). Las otras dos se ubican en el paraje denominado Fuente del Pinar, donde se localizan dos colonias (CUTM: 30SXH6287, a 740 m de altitud; y CUTM: 30SXH6386, a 720 m de altitud, respectivamente). En todos los casos aparecen excrementos abundantes, algunos de ellos de pocos días, tallos de hierba cortados y túneles inequívocos.

Las colonias se encuentran en el piso bioclimático mesomediterráneo y ombroclima seco. El hábitat donde se localizan las colonias está constituido por junqueras (*Scirpus holoschoenus*) y herbazales con *Brachypodium phoenicoides*, cubriendo entre 30 y 1.000 m². Se ubican sobre suelos húmedos, asociados a fuentes o afloramientos de agua, en los que el nivel freático se encuentra próximo al suelo, permitiendo el desarrollo de una comunidad de plantas freatófilas.

Las citas no son las primeras para la especie en la Región de Murcia, donde había sido citada con anterioridad en la zona occidental, en el límite con la provincia de Albacete (Fernández-Salvador 2007), pero su interés radica en la posición geográfica de estas colonias, intermedia entre las poblaciones existentes en las Sierras Béticas (Jaén y Albacete) y las del Sistema Ibérico meridional (al oeste de la provincia de Valencia).

Los datos aportados sugieren la presencia estable de la especie en localidades donde hasta ahora no se había citado, lo que puede ser debido tanto a falta de información como a la ausencia de trabajos específicos de búsqueda.

REFERENCIAS

Fernández-Salvador, R. (2007) *Microtus cabrenae* Thomas, 1906. Pp: 429-432 En: L. J. Palomo, J. Gisbert y J. C. Blanco (eds). *Atlas y Libro Rojo de los Mamíferos Terrestres de España*. Dirección General para la Biodiversidad–SECEM–SECEMU, Madrid.