

Primera cita de *Sphingonotus tricinctus* (Walker, 1870) para Marruecos (Orthoptera: Oedipodidae, Oedipodinae)

Sphingonotus tricinctus (Walker, 1870) es una especie que se distribuye por Argelia, Túnez, Libia, Egipto y oeste de Asia (DIRSH, 1965). Las mismas citas fueron recopiladas por LOUVEAUX & BEN HALIMA (1987) para el noroeste de África. Su presencia en Marruecos no ha sido señalada en el estudio más reciente que abarca la ortopterofauna marroquí (DEFAUT, 1987).

Durante un estudio ortopteroológico que se está llevando a cabo en el norte de Marruecos se ha capturado una pareja de individuos que corresponde a esta especie. La localidad donde se localizaron dichos ejemplares, pertenece a una zona caracterizada por un ombroclima árido superior con unas precipitaciones inestables que oscilan entre los 300 y 400 mm anuales (LE HOUEROU, 1989), y una vegetación muy esparcida formada principalmente por *Ziziphus lotus* y *Atriplex* spp.

Material estudiado: Oulad Rahou (Taza): 350 m, 34°33'30" N, 3°13'30" W, 8-VI-92, un macho y una hembra.

Teniendo en cuenta la presente cita y las localidades dadas por CHOPARD (1943) y MISTSHENKO (1936), consideramos que esta especie tiene una distribución presahariana, colonizando las zonas áridas y semiáridas surmediterráneas.

BIBLIOGRAFÍA

- CHOPARD, L., 1943. *Orthopteroïdes de l'Afrique du Nord*. Larose, Paris, 450 pp.
DEFAUT, B., 1987. *Recherches Cénoclimatiques et Bioclimatiques sur les Orthoptères en région Ouest Paelearctique*. Thèse de Doctorat d'Etat. Université Paul Sabatier de Toulouse.
DIRSH, V.M., 1965. *The African genera of Acridoidea*. Anti-Locuste Research Centre. Cambridge University Press. London, 579 pp.
LE HOUEROU, H.N., 1989. Classification ecoclimatique des zones arides (s. l.) de l'Afrique du Nord. *Ecología mediterránea*, XV (3/4): 95-144.
LOUVEAUX, A. & T. BEN HALIMA, 1987. Catalogue des orthoptères d'Afrique du Nord Ouest. *Bull. Soc. Entomol. Fr.*, 91 (3-4), 1986 (1987): 73-87.
MISTSHENKO, L., 1936. Revision of Palearctic species of the genus *Sphingonotus* Fieber. *Eos*, 12: 65-282.

Fecha de recepción: 27 de septiembre de 1993
Fecha de aceptación: 11 de enero de 1994

Abdelmounim Badih & Felipe Pascual
Depto. de Biología Animal y Ecología
Universidad de Granada
c/ Severo Ochoa, s/n. 18071 Granada