

S. Montagud y S. Teruel *leg.*). 6% y 3% en la *coll.* S. Montagud. 1% en la *coll.* A. Viñolas. Los ejemplares se encontraron en el suelo de pinares, en madera corrompida de *P. halepensis*, entre detritos y en el interior de troncos en avanzado estado de descomposición. El día 31-VIII-2002, también encontramos tres larvas y una pupa (*coll.* S. Montagud), en el mismo sustrato que los adultos.

El género *Misolampus* Latreille está extendido por la Península Ibérica, Islas Baleares, Marruecos y Argelia. *M. subglaber* es un endemismo ibérico, conocido de Sierra Morena y del Sistema Bético (S^a de Alcaraz, S^a de Cazorla, Cartagena, S^a Nevada, S^a de Ronda) (REITTER, 1917; ESPAÑOL, 1960). La cita que aportamos es nueva para la Comunidad Valenciana y el Sistema Ibérico, y con ella se amplía hacia el noreste la distribución geográfica conocida de la especie.

MELOIDAE:

Cerocoma (Metacerocoma) schreberi Fabricius, 1781

Buñol: a 605 m.s.n.m., 1%, 6-VII-2002 (S. Teruel *leg.*). El ejemplar fue encontrado en el borde de un pinar, sobre *Eryngium campestre* L. (cardo corredor), simulando estar muerto una vez que se vio atrapado, comportamiento defensivo habitual en la familia de los meloidos, que suelen acompañar con secreciones venenosas.

Extendida por el sur de Europa (más rara hacia el norte), Asia occidental y central, esta especie no se conocía de la Comunidad Valenciana, pese a que en la Península Ibérica sus citas están repartidas por gran parte del territorio (CAPOTE & GARCÍA-PARIS, 2001).

Bibliografía: ARNÁIZ, L. & BERCEDO, P. 2001. Plantas huéspedes de seis especies de Buprestidae de la Península Ibérica (Coleoptera). *Biocosme Méditerranéen*, **18**(1): 11-22. ● ARNÁIZ, L., BERCEDO, P. & ZUZARTE, A. J. 2002. Corología de los Buprestidae de la Península Ibérica e Islas Baleares (Coleoptera). *Bol. S.E.A.*, **30**: 37-80 ● BAHILLO, P. & LÓPEZ-COLÓN, J.I. 1999. Troglósidos de Aragón (Coleoptera, Trogossitidae). *Cat. entomofauna arag.*, **20**: 12-15 ● CAPOTE, L. & GARCÍA-PARIS, M. 2001. Distribución geográfica de los Cerocomini ibéricos (Coleoptera: Meloidae). *Boln. Asoc. esp. Ent.*, **25**(3-4): 31-44 ● COBOS, A. 1986. *Fauna ibérica de coleópteros Buprestidae*. C.S.I.C. Madrid. XI + 364 pp. 60 láms. ●

ECHIVARRÍA, J. M. & ECHIVARRÍA, E. 1998. Los Buprestidae Leach (Coleoptera) del melojar de La Herrería y las dehesas de fresnos del alto Guadarrama. *Bol. S.E.A.*, **21**: 7-9 ● ESPAÑOL, F. 1960. Expedición entomológica J. Mateu, A. Cobos y F. Español a la Sierra de Cazorla. Col. tenebriónidos. *Publ. Inst. Biol. apl. Barcelona*, **31**: 17-32 ● ESPAÑOL, F. 1965. Coleópteros xilófilos observados sobre *Pinus pinaster* en la Sierra de Espadán (Castellón). *Bol. Serv. Plagas Forest.*, **8**(16): 110-114 ● ESPAÑOL, F. 1968. Entomofauna forestal española: la familia Ostromidae (Col. Cucujoidea). *Bol. Serv. Plagas Forest.*, **12**(24): 113-118 ● FIGUEROA, R., PERIS, J. B. & STÜBING, G. 1988. *Guía de las flores silvestres de la Comunidad Valenciana*. Mestral Libros. Valencia. 463 pp. ● FUENTE, J. M. DE LA 1927. Catálogo sistemático-geográfico de los coleópteros observados en la Península Ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares (continuación). *Bol. Soc. ent. Esp.*, **10**: 61-76 ● FUENTE, J. M. DE LA 1930. Catálogo sistemático-geográfico de los coleópteros observados en la Península Ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares (continuación). *Bol. Soc. ent. Esp.*, **13**: 138-153 ● LAGUNA, E. 1997. *Vegetación y flora de la Umbría del Fresnal (Sierra de Malacara, Hoya de Buñol-Chiva)*. Instituto de Estudios Comarcales Hoya de Buñol-Chiva. Buñol. 141 pp. ● ORTUÑO, V. M. 1999. Nuevos datos sobre Carabidae de la Península Ibérica (4^a nota). *Boln. Asoc. esp. Ent.*, **23**(1-2): 139-141 ● ORTUÑO, V. M. & TORIBIO, M. 1996. *Los coleópteros carábidos. Morfología, biología y sistemática. Fauna de la Comunidad de Madrid*. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid. 269 pp. ● REITTER, E. 1917. Bestimmungstabelle der Cossyphini und Misolampini. *Wien. Ent. Zeitung*, **36**(6-8): 129-150 ● VALCÁRCEL, J. P. & PRIETO, F. 2001. Nuevos registros de coleópteros para Galicia (N.W. de la Península Ibérica). *Bol. S.E.A.*, **28**: 109-110 ● VALCÁRCEL, J. P., PRIETO, F., MEJUTO, C. & DEVESA, S. 1996. Citas nuevas o interesantes de Caraboidea (Coleoptera) para Galicia (N.W. de la Península Ibérica) (2^a nota). Familias Omphronidae, Pterostichidae, Harpalidae, Licinidae, Callistidae, Masoreidae, Lebiidae y Brachinidae. *Zapateri*, **6**: 115-121 ● VIVES, J. & VIVES, E. 1994. Nota sobre carábidos (Coleoptera) de Catalunya. 1^a nota. *Ses. Entom. ICHN-SCL*, **8**(1993): 29-36. ● ZABALLOS, J. P. & JEANNE, C. 1994. *Nuevo catálogo de los carábidos (Coleoptera) de la Península Ibérica*. Monografías S.E.A., 1. Sociedad Entomológica Aragonesa. Zaragoza. 159 pp.

PRIMERA CITA DE *TROPIDOPOLA CYLINDRICA CYLINDRICA* (MARSCHALL, 1836) PARA ARAGÓN (ORTHOPTERA: CATANTOPIDAE)

Joaquín Ibarz Serés

Cl. San Juan Baja, 27; 22234 Ballobar (Huesca)

First record of *Tropidopola cylindrica cylindrica* (Marschall, 1836) from Aragón (Orthoptera: Catantopidae)

Resumen: Se aportan las primeras citas para Aragón de *Tropidopola cylindrica cylindrica* (Marschall, 1836).

Palabras Clave: Orthoptera: Acrididae, Catantopidae, *Tropidopola*, Aragón, Los Monegros, Primeras citas.

El conocimiento que existe acerca de este grupo en algunas regiones es escaso. El género *Tropidopola* Stal, 1873 se distribuye por toda la sabana subtropical, en buena proporción por todo África, la parte suroeste de Asia y la zona mediterránea (UVAROV, 1926) y sólo una especie está presente en la Península Ibérica.

En el invierno de 1994, fue colectado un ejemplar *T. cylindrica cylindrica* (Marschall, 1836) de forma accidental. En los años 2000 y 2001 fueron prospectados, con éxito, otros puntos de la región en busca de la especie. La relación de capturas es la siguiente: Zaidín, 31TBG7310, 1%, 10-XI-1994; Zaidín, 1% 1%, 2-IX-2000; Binaced, 31TBG6735, 1% 1%, 25-IX-2000; Ballobar, 31TBG6513, 1% 1%, 30-IX-2000; Caspe, 30TYL5171, 1% 1%, 3-IV-2001; Pina de Ebro, 30TYL0395, 1% 1%, 7-V-2001; Sariñena, 30TYM3531, 1%, 18-V-2001. El primer ejemplar se halla depositado en la colección de D. Lluçia; el resto están en la propia colección del autor.

LLUCIÀ (2002) recopila los datos disponibles para la especie, indicando que su área de distribución peninsular comprende el sureste ibérico y mencionando un registro para una zona limítrofe entre Huesca y Lérida. Con las presentes citas se confirma y amplía la presencia de la especie en la región monegrina, donde parece soportar las duras condiciones climáticas.

Agradecimiento

A David Lluçia por su ayuda en la identificación de la especie.

Bibliografía: LLUCIÀ, D. 2002. *Revisión de los ortópteros (Insecta: Orthoptera) de Cataluña (España)*. Monografías SEA, vol. 7: 1-226. ● UVAROV, B. P. 1926. Orthoptera palaeartica critica II. Genus *Tropidopola* St. (Acrid.). *Eos*, **2** (2-3): 149-177.