

***Opsilia malachitica* (Lucas, 1849) y *Trichoferus magnanii* Sama, 1992: dos nuevas especies de Cerambycidae para la Comunidad Autónoma de Aragón.**

Fernando y Alvaro Murria Beltrán, Avda. de Navarra, 7-9-11, esc. 1ª 2º A; 50010 ZARAGOZA.  
José Ramón Beltrán Valén, Cortes de Aragón, 7 3º Izda.; 50015 ZARAGOZA

En el curso de una revisión de las colecciones de los autores fueron hallados dos ejemplares de *Opsilia malachitica* (Lucas, 1849), cerambycido no citado hasta ahora de la mitad septentrional de la Península Ibérica, que por diferentes razones no pudimos incluir en el Catálogo de los Cerambycidos de Aragón (González-Peña, 1995).

El ejemplar de la colección de José Ramón Beltrán fue capturado por él mismo el 26-III-1989 en el Galacho de Juslibol, en un soto ribereño del río Ebro, muy próximo a la ciudad de Zaragoza; el otro ejemplar (E. Murria leg.; A. & F. Murria col.) fue capturado en abril de 1993 en los Montes de Torrero, zona de monte bajo y matorral también de las afueras de Zaragoza, aunque en este caso situadas al sur. Estas dos citas amplían notablemente la distribución de *Opsilia malachitica* que hasta ahora sólo se conocía de la mitad meridional de la Península Ibérica y de África del Norte (Villiers, 1946; Vives, 1984).

La otra especie nueva para Aragón es *Trichoferus magnanii* Sama, 1992. Se confirma su presencia con la captura de siete ejemplares en la localidad de Alfocca (Zaragoza) en el verano de 1996 (A. & F. Murria legs. y cols.). La especie fue descrita por Gianfranco Sama en 1992, sobre ejemplares conseguidos a partir de larvas encontradas en *Cistus creticus* en Cortijos Nuevos, provincia de Jaén, en el verano de 1991. Se trata de un cerambycido de unos 15 mm de longitud, muy semejante a otras especies de *Trichoferus* mediterráneos, de los que es difícil diferenciar a simple vista.

La presente cita amplía, pues, como en el caso anterior, el área de distribución en la Península Ibérica.

No quisiéramos concluir la presente nota sin expresar nuestro agradecimiento sincero a Eduard Vives por su colaboración en la confirmación de las especies citadas.

**Bibliografía:** GONZALEZ-PENÑA, C., 1995.-Coleoptera: Cerambycidae. *Catalogus de la entomofauna aragonesa*, 6: 3-14. ■ SAMA, G., 1992.-Note sur les Longicornes de la Péninsule Ibérique, avec description d'une nouvelle espèce de *Trichoferus* (Coleoptera, Cerambycidae). *Bioscopia Méditerranéenne*, 8(4)-9(1): 395-400, Nice. ■ VILLIERS, A., 1946.-Coléoptères Cérambycides de l'Afrique du Nord. Faune de l'Empire Français, Paris. ■ VIVES, E., 1984.-Cerambycidos (Coleoptera) de la Península Ibérica y de las Islas Baleares. Treballs del Museu de Zoologia, 2, Barcelona, 137 pp.

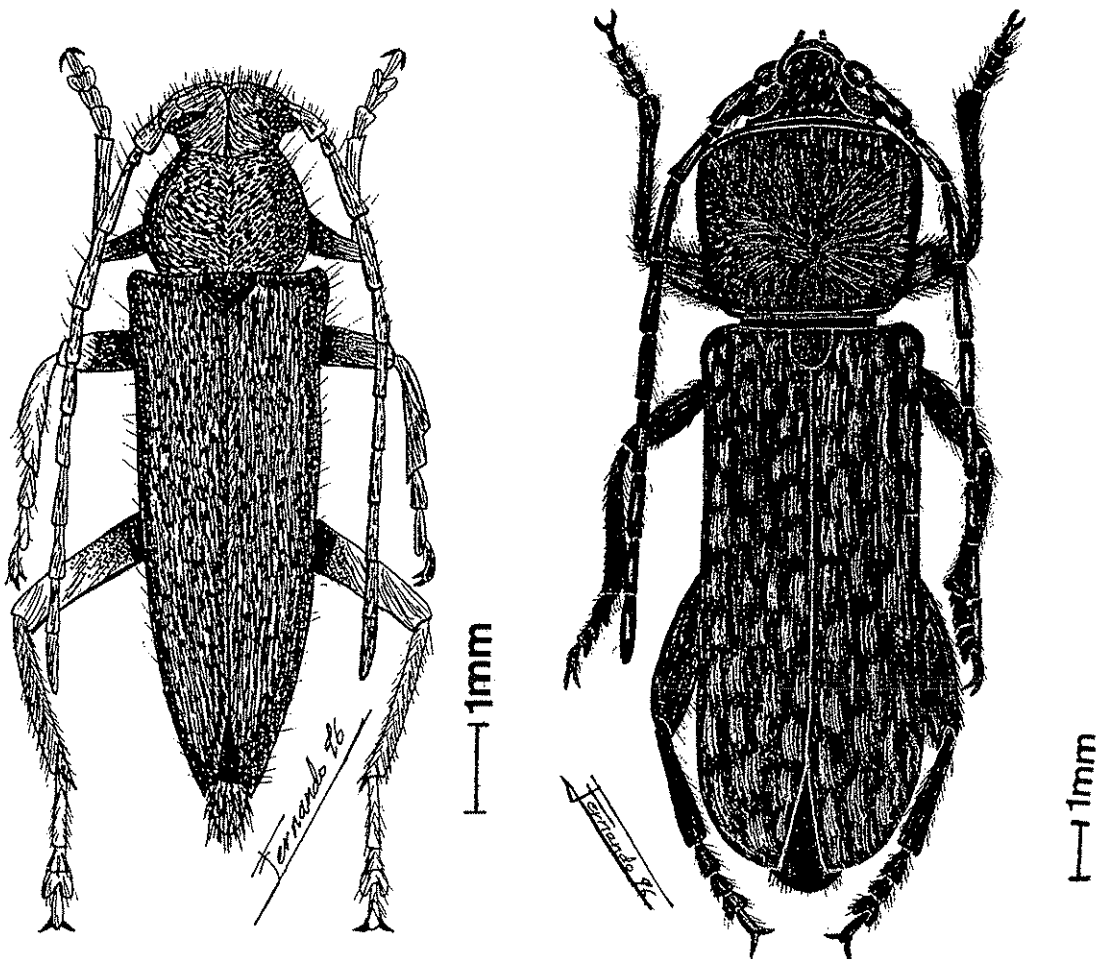


Fig.1-2: 1) *Opsilia malachitica* (Luc., 1849). 2) *Trichoferus magnanii* Sama, 1992.