

Primer registro de *Necrobia violacea* (Linnaeus, 1758) (Coleoptera: Cleridae: Korynetinae) en la provincia de Jaén, España

Antonio VERDUGO-PÁEZ ¹

¹ C/ Héroes de Baleares, 10; 3º B. 11100 San Fernando (Cádiz)
averdugo@ono.com

RESUMEN:

Se presenta el primer registro para la provincia de Jaén del clérido Korynetinae *Necrobia violacea* (Linnaeus, 1758). Con fotografías y apuntes morfológicos, biológicos y corológicos.

PALABRAS CLAVE: *Necrobia violacea*, nuevo registro, Jaén, España.

First record in Jaén of *Necrobia violacea* (Linnaeus, 1758) (Coleoptera: Cleridae: Korynetinae)

ABSTRACT:

The first data for Jaén province on clerid Korynetinae *Necrobia violacea* (Linnaeus, 1758) is presented. Photographs, biological and ecological notes are added.

KEY WORDS: *Necrobia violacea*, new record, Jaén, Spain.

Introducción

Durante una prospección de la zona alta de la sierra de Cazorla el pasado 6 de abril de 2009 se encontraron los restos cadavéricos de un muflón que presentaba la fauna típica de éstos tipos de casos: sílfidos, derméstidos, algunos escarabaeidos y cléridos. De ésta última familia se capturó una amplia serie de *Necrobia violacea* L. (Figura 1), que resultó la primera cita de dicha especie para la provincia de Jaén. Hasta ahora los datos conocidos de esta especie en Andalucía se encontraban en las provincias de Málaga (Cobos, 1949); Cádiz y Granada (Bahillo & López-Colón, 2001) y Córdoba (Navarro *et al.*, 2003).

Se trata de una especie de distribución cosmopolita, frecuente en la Península Ibérica, en donde se distribuye, además de en Andalucía, por Cataluña y Baleares (Español, 1959), Aragón (Bahillo & Lopez-Colón, 1999), Navarra, La Rioja y el País Vasco (Bahillo *et al.*, 1999) y Madrid (Bahillo & López-Colón, 2006).

Necrobia violacea es un pequeño clérido de entre 4 y 5 mm y de coloración azul metálica homogénea en cabeza, pronoto y élitros; las patas y antenas son negras.

Material estudiado

Familia CLERIDAE Latreille, 1802

Subfamilia: Korynetinae Laporte, 1836

Género *Necrobia* Olivier, 1795

Necrobia violacea (Linnaeus, 1758)

13 exx. de ambos sexos que se encuentran en la colección del autor.

Localidad: Torcal Cerecino, 1580 m., UTM 30SWG39, Cazorla, Jaén. España.

Bibliografía

BAHILLO DE LA PUEBLA, P. & LÓPEZ-COLÓN, J.I., 1999. Cléridos de Aragón (Coleoptera, Cleridae). Insecta: Coleoptera. Familia 37. *Catalogus de la entomofauna aragonesa*, nº 20, *Sociedad Entomológica Aragonesa*: 3-11.

BAHILLO DE LA PUEBLA, P. & LÓPEZ-COLÓN, J.I., 2001. *Cléridos de Andalucía (Coleoptera, Cleridae)*, Utrera. *Sociedad Andaluza de Entomología*. 77 pp + 3 lám.

BAHILLO DE LA PUEBLA, P. & LÓPEZ-COLÓN, J.I., 2006. Los Cléridos de la Comunidad de Madrid (Coleoptera, Cleridae). *Graellsia*, 62 (nº extra.): 403-418.

BAHILLO DE LA PUEBLA, P., RECALDE IRURZUN, I., SAN MARTÍN MORENO, A.F. & LÓPEZ-COLÓN, J.I., 1999. Contribución al conocimiento de los cléridos de la Comunidad Autónoma Vasca, Comunidad Foral Navarra y áreas limítrofes. (Coleoptera, Cleridae). *Estudios del Museo de Ciencias Naturales de Álava*, 14: 151-167.

COBOS, A., 1949. Datos para el Catálogo de los coleópteros de España. Especies de los alrededores de Málaga. *Boletín de la sociedad española de Historia Natural, Biología*, 47: 563-609.

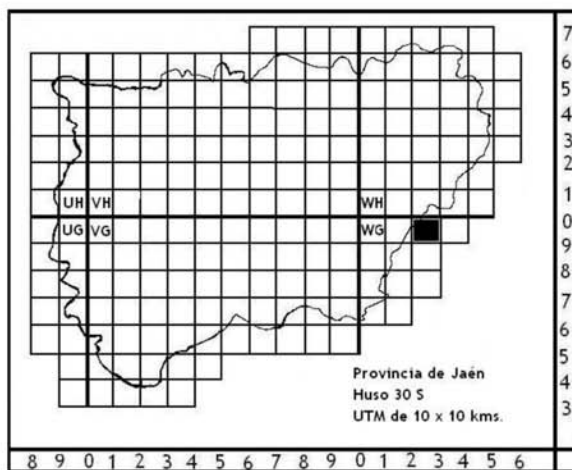
ESPAÑOL, F., 1959. Los cléridos (Cleridae) de Cataluña e Islas Baleares (Col., Cleroidea). *Pub. Inst. Biol. apl.* Barcelona, 30: 105-146.

NAVARRO, J., LUNA, A. & LLINARES, A., 2003. Nuevos datos de Cléridos (Coleoptera: Cleridae) para Córdoba y Sevilla (Andalucía, España). *Bol. Soc. And. Ent. (SAE)*, 9: 9-18.

Fecha de recepción 13/abril/2009
Fecha de aceptación: 25/junio/2009

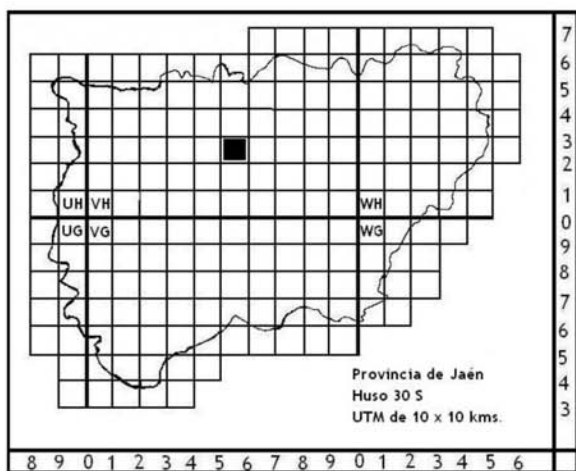


Fig. 1



Necrobia violacea (Linnaeus, 1758)

Fig. 2



Phytoecia malachitica Lucas, (1846)

Fig. 3



Fig. 4

Fig. 1 y 4: Habitus de *Necrobia violacea* (Linnaeus, 1758) Escala gráfica 5 mm y *Phytoecia malachitica* Lucas, (1846) Escala gráfica 10 mm. Fig. 2 y 3: Localizaciones de las citas en la provincia de Jaén.

* Fotos y mapas de Antonio VERDUGO