

Nuevas aportaciones corológicas de Coleoptera Buprestidae para la Península Ibérica. (2ª parte).

Lucía ARNAIZ RUIZ

cl. Mayor, nº 80; 28813 Torres de la Alameda, MADRID.

RESUMEN:

Se amplía el área de distribución de seis especies de Col. *Buprestidae* para las Comunidades Autónomas de Cantabria, Castilla-La Mancha (provincia de Cuenca), Castilla y León (provincia de Avila), así como para la Comunidad Foral de Navarra. Todas son primeras citas para dichas Comunidades.

INTRODUCCION:

Este trabajo, es continuación de otro publicado en este mismo Bol. SEA (Arnaiz-Ruiz, 1996). Se aportan, al igual que en el previo, nuevas localizaciones en la distribución de seis especies de *Buprestidae* (Col.) para la Península Ibérica, siendo todas ellas primeras citas para diferentes Comunidades Autónomas de nuestro territorio. En algunos casos se trata de endemismos ibéricos o de especies consideradas raras.

RELACION DE ESPECIES

Las citas corresponden a las siguientes especies:

1.-*Agrilus olivicolor* Kiesenwetter, 1857.

CANTABRIA: Beranga, 4-VI-97.

2.-*Agrilus moriscus* Obenberger, 1913.

CANTABRIA: Pto de San Glorio, 4-IX-96.

3.-*Anthaxia similis* Saunders, 1871.

NAVARRA: Garde (Valle del Roncal), 29-V-97.

4.-*Anthaxia semicuprea* Küster, 1851.

NAVARRA: Garde (Valle del Roncal), 29-V-97.

5.-*Anthaxia salicis* (Fabricius), 1777.

NAVARRA: Garde (Valle del Roncal), 29-V-97.

AVILA- El Tiemblo, 2-V-81; 27-V-94; 13- IV-95 y III- 96.

6.-*Anthaxia espartoli* Cobos, 1954.

CUENCA: Pto de Cabrejas, 8-VI-96.

COMENTARIOS:

La primera de las especies citadas, *Agrilus olivicolor*, ha sido citada en España por COBOS (1986) de San Seguímond, Montseny (Barcelona) y de El Escorial (Madrid), siendo éstas las únicas citas conocidas. Por nuestra parte hemos capturado 30 ejemplares sobre *Corylus avellana* L., en la localidad Cántabra de Beranga, siendo éstas las primeras citas para dicha Comunidad Autónoma.

Agrilus moriscus está considerado un endemismo ibérico, cuya distribución es mal conocida, pero al parecer amplia

(COBOS, *op. cit.*). Esta nueva cita del Pto. de San Glorio, en la vertiente Cántabra, es al igual que la especie anterior, primera cita para dicha Comunidad Autónoma. Se trata de un único ejemplar, macho, capturado sobre *Genista* sp. a unos 1550 mts. de altitud.

Anthaxia similis, está considerada una especie muy rara (COBOS, *op. cit.*). Se han capturado un macho y una hembra en compañía de *Anthaxia sepulchralis* (Fabricius) 1801, sobre flores amarillas en un bosque de *Pinus sylvestris* L. La única cita conocida es la de Griegos (Teruel) (COBOS, *op. cit.*). Los dos ejemplares han sido localizados en el Valle del Roncal, en la localidad de Garde (Navarra).

Según (COBOS, *op. cit.*), esta especie ha sido confundida en España con *marmottani* y hasta con *rugicollis*. Se puede identificar muy fácilmente atendiendo en primer lugar a su genitalia masculina, y en segundo lugar a la forma de las meso y metatibias del macho, arqueadas hacia la parte interna con un fuerte entrante antes de la extremidad. En la hembra solo ligeramente arqueadas. Estas características no se dan en las otras dos especies mencionadas.

Anthaxia semicuprea, citada de Barcelona, Huesca y Valencia. Se capturó al igual que la anterior en Garde (Navarra). Han sido recolectados 7 ejemplares.

Anthaxia salicis, citada de Barcelona, Málaga y Baleares (COBOS, *op. cit.*), así como de Huesca F. MURRIA (1994). Se han capturado 6 ejemplares en El Tiemblo (Avila), y un ejemplar en Garde (Navarra).

Anthaxia espartoli es un endemismo ibérico. Las únicas citas conocidas corresponden a los macizos bético-orientales (COBOS, *op. cit.*). Por nuestra parte hemos capturado 11 ejemplares, 10 hembras y un macho. Se han recolectado sobre flores amarillas en un bosque de *Pinus* sp., en las proximidades de Cuenca (Puerto de Cabrejas) a unos 1100 m de altitud.

El material estudiado para la realización de este trabajo se encuentra depositado en la colección del autor, con la excepción de *Agrilus moriscus*, depositado en la colección del Dr. Gianfranco Curletti y 6 ejemplares de *Agrilus olivicolor* depositados en la colección de D. Juan de Ferrer.

BIBLIOGRAFIA:

- ARNAIZ RUIZ, L., 1996.- Nuevas aportaciones corológicas de Coleoptera Buprestidae para la Península Ibérica. *Boletín de la SEA* nº 14 (31-VI-96): 64.
COBOS, A., 1986.- *Fauna Ibérica de Coleópteros Buprestidae*. CSIC, Madrid.
MURRIA, F., 1994.- Familia Buprestidae. *Catálogo de la Entomofauna Aragonesa* nº 3: 3-8.