NOTAS BREVES Bol. SEA. 19 (1997): 59.

## Nuevos aportes a la corología de Buprestidae para la Comunidad Autónoma de Andalucía (Coleoptera, Buprestiade).

## Pedro COELLO

c/ San Juan de Dios, 9 (Camposoto); 11100 San Fernando (CADIZ).

Resumen: Se amplía el área de distribución de siete especies de Col. Buprestidae para la Comunidad Autónoma de Andalucía (provincias de Cádiz y Sevilla).

Se aportan nuevas localizaciones en la distribución de siete especies de Buprestidae (Col.) para la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Las citas corresponden a las siguientes especies:

Aphanisticus pygmaeus Lucas, 1849.

CADIZ: La Algaida, Sanlucar de Barrameda, 26-VII-97, P. Coello leg. Se han

capturado tres ejemplares batiendo gramíneas. Especie de origen póntico, extendida por todos los palses circunmediterráneos. En España con amplia distribución en el centro y sur penínsular. Primera cita para la provincia de Cádiz.

2.- Habroloma triangularis (Lacordaire, 1835).

CADIZ: Alcalá de los Gazules, 25-V-97, J.M. Barreda leg. Se ha capturado un solo ejemplar sobre Rubus fruticosus L. Especie de la región mediterráneo-occidental. En España con amplia distribución, es la primera vez que se cita de la provincia de Cádiz.

3.- Anthaxia bicolor Faldermann, 1835 ssp. comptei Cobos,

SEVILLA: Los Melonares, Castilbianco de los Arroyos, 13-IV-97, J. Navarro

leg.

Se han capturado dos machos sobre compuestas.

La ssp. comptei Cobos, está citada de España central COBOS (1986), citas de la provincia de Madrid. Navalquejido, (A. Compte; tipos); El Escoriat (in col. Cobos). COMPTE (1988) aporta una nueva cita, también de Madrid, Alameda del Valle (1 hembra, 26-VI-66). Está considerada en estado de reliquia.

4.- Anthaxia (Haplanthaxia) lusitanica Obenberger, 1943.

SEVILLA: Aznalcázar, 22-VI- 97, J. M. Barreda leg.

ecvilen. Adrianazar, Ze-ve-97, J. M. Barreda 199.

Han sido capturados 1 macho y 42 hembras en una zona de pinares sobre Halimiun halimifolium (L.). Con esta nueva captura se confirma el fito-huésped ARNAIZ & COELLO (1997). Muy probablemente esta especie este distribuida por todo el sur peninsular, desde Cádiz a Portugal.

Sphenoptera (Chilostheta) fernandesi Cobos, 1966. CADIZ: Paterna de Ribera, 25-VII-96; 26-VII-96; 9-4-VIII-96, P. Coello leg. Se han capturado 7 machos y 2 hembras, en plantas bajas probablemente quenopodiáceas, Endemismo ibérico meridional.

6.- Poecilonota variolosa (Paykull, 1799) ssp. populialbae Richard, 1889.

SEVILLA: Rio Guadaira, Puente Oral, 4-V-97, J. Navarro leg. Han sido capturadas 2 hembras y 1 macho en troncos talados de *Populus sp.* Especie con una amplia distribución paleártica. En España la ssp. *populialbae* es propia de la zona andaluza.

7.- Agrilus derasofasciatus Lacordaire, 1835.

CADIZ: Alcalá de los Gazules, 25-V-97, P. Coello log. Ha sido localizado un solo ejemplar macho sobre Vitis silvestris L. Especie distribuida por Europa meridional y central, desde Portugal al Cáucaso. En España con una amplia distribución por todo el país, aunque no se conocen citas de la zona norte. Común. Ataca todas las Vitis vinifere L. y Vitis sylvestris L.

Los ejemplares motivo de esta nota se encuentran depositados en las siguientes colecciones:

J. M. Barreda, Anthaxia (Haplanthaxia) lusitanica; L. Amáiz y P. Bercedo 2 machos de Sphenoptera (Chilostheta) fernandesi y el resto del material en la colección del autor.

El autor agradece a J.M. Barreda y J. Navarro, ambos sevillanos, el aporte de parte del material que sirve de base para el presente trabajo.

Bibliografia:

ARNAIZ, L. & COELLO, P., 1997.- Rehabilitación de Anthaxia (Haplanthaxia) iusitanica Obenberger, 1943, y descripción del macho de dicha especie (Coleoptera: Buprestidae). Bol. SEA, 18 (1997): 7-9. COBOS, A., 1988.- Fauna ibérica de Coleópteras Buprestidae. CSIC, MADRID. COMPTE, A., 1988.-Bupréstidos de la provincia de Madrid. Actas III Congreso Ibérico de Entomología: 323-332.

Bol. SEA, 19 (1997): 59.

NOTAS BREVES

## Mesosa curculionoides (L., 1761) (Coleoptera, Cerambycidae) en Teruel

## Fernando MURRIA BELTRAN Avda. Navarra, 7-9; 50010 ZARAGOZA

En la presente nota se cita por primera vez para la provincia de Teruel, Mesosa curculionoides (L., 1761), cerambícido de distribución paleártica que ha sido poco recolectado en la Península Ibérica (Vives, 1984). En concreto, se recolectó una larva en un olmo en la localidad de Valderrobres, situada en la Comarca del Bajo Aragón, junto al río Matarraña. La larva fue recogida por Alvaro Murria, el 12 de julio de 1997, y alcanzó el estado adulto un mes más tarde.

La importancia del hallazgo radica en que dicha especie habita los bosques de ribera de la cuenca media del Ebro, atacando las especies arbóreas típicas de este medio. Esta especie solamente se conocía de hayedos, robledales, quejigales y bosques de ribera de montaña formados por tilos, olmos, alisos, etc.

Bibliografía consultada:

Vives, E. (1984).-Cerambycidos (Coleoptera) de la Península Ibérica y de las Islas Baleares. Colección: Treballs del Museu de Zoología n.º 2. Barcelona. 137pp.