Confirmación de la presencia de Meloe (Eurymeloe) baudueri Grenier, 1863 en la Península Ibérica (Coleoptera, Meloidae)

Meloe (Eurymeloe) baudueri Grenier, 1863 es una especie distribuida por el Mediterráneo noroccidental, conociéndose su presencia en Francia suroccidental (BOLOGNA, 1988). Su presencia en la Península Ibérica ha sido considerada por BOLOGNA (op. cit.) como probable, estudiando un ejemplar macho etiquetado "Hispania", procedente del Természettudomanyi Muzeum de Budapest, Hungría.

Según BOLOGNA (op. cit.) la cita de esta especie para España indicada por GRIDELLI (1930) de Uclés, Cuenca, y otras de Francia y Portugal, se corresponderían, en su mayor parte, a Meloe (Eurymeloe) nanus Lucas, 1849, especie a la que también podrían pertenecer todos los ejemplares determinados como M. baudueri citados de Marruecos y Argelia. Los ejemplares de Sicilia y Cerdeña se corresponderían con Meloe (Eurymeloe) murinus Brandt & Erichson, 1832. Asimismo, existe una antigua referencia de LOPEZ-NEYRA (1914) a la presencia de Meloe murinus var. baudueri en Gibraltar, no recogida por ningún otro autor, pero lo escueto del texto, así como el poder llegar en su trabajo a otras especies en el mismo paso de clave, hacen necesaria la confirmación de esta cita.

Recientemente, hemos capturado un ejemplar macho que se corresponde en su totalidad con Meloe (Eurymeloe) baudueri. Los datos de captura son:

Laguna de la Paja, Chiclana de la Frontera, Cádiz, España; 24-II-1992; R. Salado leg.

Se trata de una laguna endorreica situada en una zona de suelos arcillosos, rodeada de repoblaciones de eucaliptos y de pinares.

BIBLIOGRAFÍA

BOLOGNA, M.A., 1988. Note su Eurymeloe e revisione delle specie Euromediterranee del gruppo rugosus (Coleoptera, Meloidae). Fragm. Entomol., Roma, 20 (2): 233-301. GRI-DELLI, E., 1930. Risultati zoologici della Missione inviata dalla R. Società Geografica Italiana per l'esplorazione dell'Oasi di Giarabub (1926-1927). Coleotteri. Ann. Mus. civ. St. nat. Geneve, 54: 1-485. LOPEZ-NEYRA, C.R., 1914. Claves dicotómicas para la determinación de los meloideos indígenas. Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat., 14: 461-475.

Fecha de recepción: 30 de noviembre de 1992 Fecha de aceptación: 2 de diciembre de 1992

José L. Ruiz, José M. Avila & Rafael Salado Departamento de Biología Animal y Ecología Facultad de Ciencias, Universidad de Granada 18071 Granada