

NOTA GEOGRÁFICA:

UNA PUNTUALIZACIÓN GEOGRÁFICA SOBRE LA DISTRIBUCIÓN DEL ESCARABEIDO *HYMENOCHELUS DISTINCTUS* (UHAGÓN, 1879) (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE)

José Ignacio López-Colón

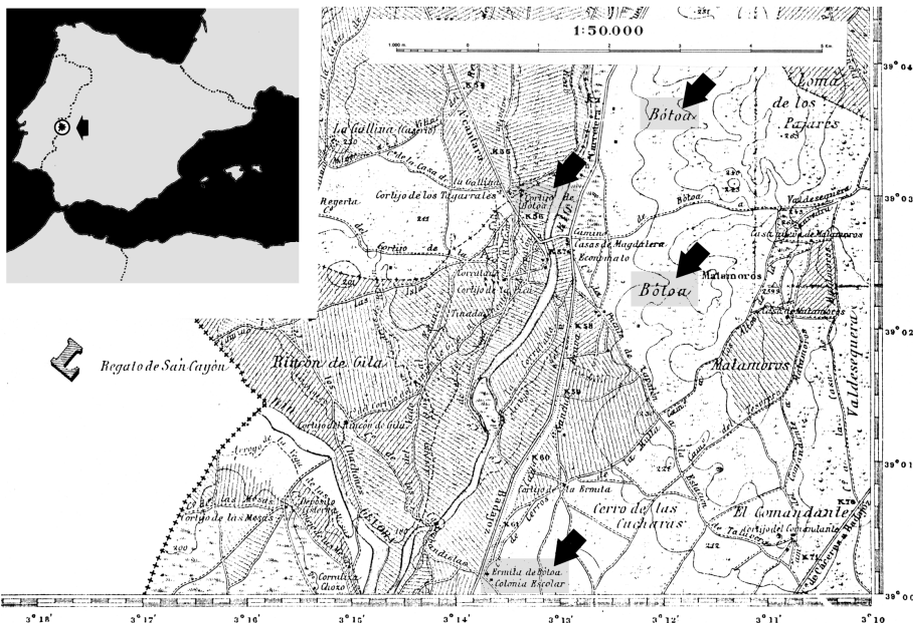
Plaza de Madrid 2, E-28529 Rivas-Vaciamadrid (Madrid). ESPAÑA.

Recientemente, en las páginas de esta misma revista, ofrecíamos una síntesis de los escasos conocimientos que se tienen de un escarabajo endémico del oeste peninsular: *Hymenochelus distinctus* (Uhagón, 1879) (López-Colón, 1998). Se repasaba la distribución geográfica conocida de la especie, en base a las escasas citas publicadas, que la ubican en una pequeña zona del oeste de España: Badajoz (Malpica, Badajoz y Alconchel) y una amplia franja central en Portugal: Beira Litoral (Coimbra), Alto Alemtejo (Évora y Elvas), Baixo Alemtejo y Ribatejo, sin precisar localidades) (Fuente, 1927; Báguena, 1967; Baraud, 1992).

La especie se describió de Malpica de Portugal, una localidad situada en la provincia de Badajoz, muy cerca de la frontera hispano-lusa, en la hipotética línea que une la ciudad portuguesa de Elvas con la pacense de Olivenza (Uhagón, 1879; López-Colón, 1998) y de los municipios portugueses de Évora y Elvas. Se daba la circunstancia de que Báguena (1967) había situado erróneamente esa "Malpica" en el país vecino.

A su vez, otra cita del Dr. Luis Báguena Corella: *Ribera de Botón* (Badajoz), permanecía ilocalizable en los mapas. Nosotros mismos, escribimos en el citado artículo lo siguiente: "no la hemos podido situar en el mapa, aunque se la supone dentro del extenso término municipal de Badajoz, donde numerosos arroyos y vaguadas son denominadas Ribera" (López-Colón, 1998). Dicha cita, como comprobamos, estaba basada en la etiqueta de uno de los ejemplares (♂) de la pequeña serie de *Hymenochelus distinctus* conservada en las colecciones del Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid, que Báguena estudió. Ese ejemplar está colectado por el propio Serafín de Uhagón.

En principio, parecía que la etiqueta rezaba: "*Ribera de Boton* (Badajoz)" y durante este último año, hemos seguido indagando sobre la enigmática localización en Badajoz. En una antigua edición del Mapa Topográfico Nacional de España (escala 1:50.000), del Instituto Geográfico Nacional, concretamente en la Hoja nº 750 (se trata de la 1ª edición, correspondiente a 1960), hemos localizado **Bótoa**, a unos 20 Km. al norte de la capital pacense, confirmando que la etiquetación del mentado ejemplar del Museo de Madrid puede decir: "*Ribera de Botoa* (Badajoz)" y la malinterpretación de la última letra, "n" por "a", ha dado lugar a la confusión y a no poder encontrar ese lugar (en otras ediciones, como la de algunos mapas de carreteras, se indica sin acento: Botoa, Ermita de Botoa).



Detalle de la situación de **Bótoa** en Badajoz, localizada a unos 20 Km. al norte de la capital pacense. Con cuatro grandes flechas negras se puntúan las referencias del mapa topográfico a tal denominación: Bótoa (2), Cortijo de Bótoa, y Ermita de Bótoa, todos al lado del río Zapatón. Se trata de una fotocopia del ángulo sudoriental de la Hoja nº 750 del Mapa Topográfico Nacional de España, en su 1ª edición (1960).

En el mapa, al lado del río Zapatón (un afluente del río Gévora, que a su vez, poco más lejos, lo es del río Guadiana), hay cuatro referencias impresas a tal nominación: Bótoa (2), Cortijo de Bótoa, y Ermita de Bótoa. Esta zona tiene altitud comprendida entre los 180 y 240 m de altitud.

En realidad, todas las localizaciones en Badajoz del *Hymenochelus distinctus* (Uhagón, 1879): Malpica, Badajoz, Ribera de Bótoa y Alconchel, se encuentran muy próximas entre sí, todas muy cercanas a la frontera hispano-portuguesa y a las ciudades lusas de Évora y Elvas, área donde el endemismo se localiza, aparte de tres citas portuguesas algo más alejadas: Coimbra, Ribatejo y Baixo Alemtejo.

Bibliografía: BÁGUENA, L. 1967. *Scarabaeoidea* de la fauna ibero-baleár y pirenaica. Instituto Español de Entomología, C.S.I.C., Madrid, 1955 (publicado en 1967): 1-567 • BARAUD, J. 1992. Coléoptères *Scarabaeoidea* d'Europe. *Fédération française des Sociétés de Sciences naturelles et Société linnéenne de Lyon*: 1-856 • FUENTE, J. M. DE LA 1927. Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la Península Ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Bol. Soc. Ent. Esp.*, 10: 37 • LÓPEZ-COLÓN, J. I. 1998. Especies ibéricas poco conocidas: *Hymenochelus distinctus* (Uhagón, 1879), escarabeido endémico del oeste peninsular (Coleoptera; Scarabaeidae; Melolonthinae, Sericini). *Bol. de la S.E.A.*, 22: 11-12 • UHAGÓN, S. DE 1879. Coleópteros de Badajoz (Segunda parte). *Anales de la Sociedad española de Historia Natural*, 8: 203-206.