

Localización de *Plagionotus scalaris* (Brullé, 1832) en la Península Ibérica (Coleoptera: Cerambycidae)

José Ignacio LÓPEZ-COLÓN

Plaza de Madrid, 2. 28529 Rivas-Vaciamadrid, MADRID.

Resumen - Ciertas indagaciones sobre los datos y citas ibéricas de *Plagionotus scalaris* (Brullé, 1832) nos hacían tener algunas dudas acerca de su presencia real en España, de donde estaba citado del sudeste (Alicante, Almería). Para evitar nuevas especulaciones sobre el tema por estos mismos motivos e informar a los colegas cerambicólogos de estos asuntos, hemos redactado esta corta nota. La presencia de *Plagionotus scalaris* en la Península Ibérica es en todo caso segura en la provincia de Almería (RUIZ GARCÍA *et al.*, 1994).

En un trabajo reciente, que describe a *Plagionotus marcorum* López-Colón, 1997¹, cerambícido endémico del centro ibérico (por el momento, exclusivo de la Comunidad de Madrid), poníamos en duda la presencia en la Península Ibérica de *Plagionotus scalaris* (Brullé, 1832)² por diversas razones que pasamos a exponer. El área de distribución conocida de *Plagionotus scalaris* comprende Grecia, Macedonia, Bulgaria, sur de Italia, Islas Baleares, Caucaso, Asia Menor y norte de África, siendo bastante abundante en Marruecos, Argelia y Túnez. En esa publicación, las citas de *Plagionotus scalaris* (Brullé, 1832) en España, que se limitan a las provincias de Alicante y Almería, se han mantenido con el apoyo de dos fuentes distintas:

- a) Un ejemplar de *Plagionotus scalaris scalaris* (Brullé, 1832) conservado en las colecciones del Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid y etiquetado de "La Peineta, Sierra Quebdana (R. Candel leg.)"³ y citado por VIVES (1984) y LÓPEZ-COLÓN (1997) de La Peineta, Sierra Quebdana (Alicante).
- b) Los 6 ejemplares (4 ♂♂ y 2 ♀♀) de Casa Nueva (UTM: 30SWG6984), 1030 m de altitud, en el municipio de Vélez Blanco (Almería) (Pablo Barranco leg.), citados por RUIZ GARCÍA *et al.* (1994).

El ejemplar del Museo reza: "La Peineta, Sierra Quebdana" y nosotros supusimos que se trataba de una localización alicantina basados en el dato de VIVES (1984), aunque no fuimos capaces de localizarla en la numerosa cartografía especializada consultada. El gran cerambicólogo catalán lo citaba de esa provincia posiblemente por la localización de algún paraje con el nombre "La Peineta" (debe haber numerosos parajes en España denominados "La Peineta", especialmente en la región levantina). Otro dato con una fiabilidad altísima era el hecho de que el ejemplar estaba depositado en la "colección de España" (incluye en realidad todo el material ibérico) del propio Museo, que mantiene, por separado, colecciones de Marruecos y otras "Generales". Sin embargo, la precisión "Sierra Quebdana" de la etiqueta original disipa cualquier duda sobre la ubicación de la tal "Peineta".

Tras búsquedas infructuosas hemos decidido consultar al propio Dr. Eduard Vives i Noguera (Terrassa, Barcelona), quien con gran amabilidad nos comunicó -el 20 de junio de 1997- que no había podido localizar la Sierra de Quebdana (Peineta) en la provincia de Alicante entre sus detallados

atlas ibéricos y añadió en su amable carta: "Tan solo recuerdo que copié literalmente los datos de la etiqueta del ejemplar del MNCN de Madrid. Sospecho que podría tratarse de un error de etiquetaje, ya que el nombre de Quebdana me suena a nombre marroquí!". Como nosotros, lógicamente Vives pensó en una localidad ibérica para la localización, según su ubicación en las colecciones del Museo.

En definitiva, no hemos localizado esta sierra ni en Alicante ni en ningún otro punto de España, siendo sin embargo una localización conocidísima del norte de Marruecos, por estar muy próximo a Melilla y haber sido territorio bajo protectorado español durante buena parte de la primera mitad del siglo⁴. PARDO ALCAIDE (1944) la cita como Sierra de Kebdana al hablar de ciertos meloídos. Sierra Quebdana es el nombre español de los Montes de Kebdana, con una altitud máxima de 927 m, situados a unos 80 km al sureste de Melilla y a tan solo 10 km al suroeste de Ras el Ma, punta marroquí continental situada frente a las islas Chafarinas, entre la cuenca del río Muluya (Oued Moulouya) y la costa mediterránea. Sospechamos que este ejemplar es por tanto marroquí (por algún motivo alguien lo situó incorrectamente en las cajas españolas, caso nada frecuente pero posible). Un aval indirecto de esta suposición sería el que entre los diversos ejemplares del *Plagionotus scalaris* de diversas localizaciones de Marruecos de las colecciones del Museo Nacional de Ciencias Naturales, haya 2 ejemplares etiquetados de Alhucemas (Beni Urriagel)⁵ de los que uno es prácticamente idéntico al ejemplar de Sierra Quebdana.

Esta conclusión nos condujo a la necesidad de confirmar las citas almerienses, para disipar cualquier sospecha de posible identificación errónea de los ejemplares citados de Almería, dado que nuestros apreciados colegas andaluces no conocían entonces, lógicamente, la descripción del *Plagionotus marcorum*. Hemos apelado a la amabilidad de nuestro colega granadino D. Francisco Javier Pérez López, quien nos ha remitido inmediatamente uno de aquellos ejemplares en estudio, capturados por el entomólogo Pablo Barranco en Vélez Blanco (a unos 50 km de la costa mediterránea). Efectivamente, se trata de un pequeño ejemplar de *Plagionotus scalaris scalaris* (Brullé, 1832), de aspecto similar a otros de poblaciones costeras del norte mediterráneo marroquí, por lo que al menos se disipan las dudas sobre la presencia en España de la especie, aunque sigan quedando abiertas las especulaciones en torno a la población alicantina.

Notas:

¹ Fue descrito como *Plagionotus marcae*.

² *Plagionotus scalaris* es una de las especies del género filogenéticamente más próximas a *P. marcorum*. Hay otras especies ibéricas de este género; al menos tres (LÓPEZ-COLÓN, 1997),

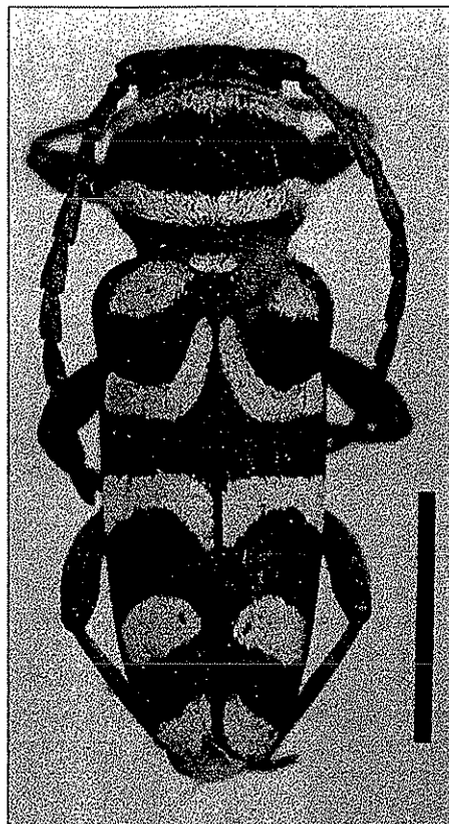
³ Otro antiguo ejemplar del Museo de Madrid, que está etiquetado de Orihuela (Alicante) (4-VI-1897), y porta además otras dos etiquetas: "Ganglb. *Plagionot. Bobelaysi* Brull." y "Lauffer. *Plagionotus zuricaldayi* Lauff." es, como ya se indicó, *Plagionotus andreui* Fuente, 1910.

⁴ Está bien documentada la "Campaña de Quebdana" (historia militar), que relata como el coronel Larrea -en septiembre de 1909-, conquistaba en una decena de días, sin disparar un solo tiro ni sufrir bajas, la región de Quebdana, que quedó bajo el protectorado español, recorriendo en diez días los territorios comprendidos entre el Cabo de Agua, Melilla y Talfraut hasta el curso del río Muluya.

⁵ Serían dos representantes pertenecientes a la misma población de la región rifeña montañosa costera del norte de Marruecos, más o menos próxima a Melilla.

Bibliografía:

- López-Colón, J.I. (1997): *Plagionotus marcae* n. sp., nueva especie del centro de la Península Ibérica (Coleoptera: Cerambycidae). *Lambillionea*, 97, 2: 219-233.
- Pardo Alcaide, A. (1944): Analectas entomológicas. I. Las especies raras: su concepto, localización y captura. *Graellsia*, 2, 2: 33-41.
- Ruiz García, J.L., Hernández Ruiz, J.A. y Pérez López, F.J. (1994): Segunda cita de *Plagionotus scalaris* Brullé, 1832 para la Península Ibérica (*Col. Cerambycidae*). *Nouv. Rev. Ent. (N.S.)*, 11, 1: 94.
- Vives, E. (1984): Cerambycidos (Coleoptera) de la Península Ibérica y de las Islas Baleares. *Treballs del Museo de Zoologia*, nº 2, Barcelona.



Plagionotus scalaris scalaris (Brullé, 1832), procedente de Al-Hoceima, Marruecos (ejemplar de la colección del Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid) (Escala gráfica = 5 mm).

CAJAS ENTOMOLÓGICAS DE CALIDAD SUPERIOR

La caja más vendida en España desde hace años y la de mejor calidad y precio

Precio: 1875 pta/unidad (embalajes incluidos)

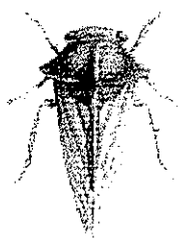
Características: Caja estándar: Dimensiones 39x17x5 cm, tapa acristalada unida o suelta a elegir. Realizadas en madera de 10 mm de espesor, fondo de Emalén blanco y forradas; exteriores en Guaflex granate.

Caja formato catalán: Dimensiones 39x25x5 cm, tapa acristalada suelta. Realizadas en madera de 10 mm de espesor, fondo de Emalén blanco y forradas exteriormente de Guaflex verde.

Condiciones de venta: pedido mínimo 10 cajas, pudiendo efectuar compras discrecionales, siempre múltiplos de 10, debido a que se envían en un embleaje especial para dicha cantidad, que asegura su recepción en perfectas condiciones. La mercancía asegurada se envía desde Bilbao, siendo los portes por cuenta del comprador. El plazo de entrega máximo es de 15 días.

Pedidos:

Ignacio González Fidel. F. J. Landaburu, 28 4º D; 01010 Vitoria, Alava (ESPAÑA), Tef. 945-173362.



¿Homópteros? ¿pulgonos? ¿cochinillas? HOMÓPTEROS SALTADORES

Son los otros homópteros: cigarrillas, cigarras verdaderas, membrácidos...

Me gustaría establecer contacto con todo aquel colega interesado en su estudio.

Ventajas: es un grupo al que actualmente en España NO SE DEDICA NADIE.

Y eso a pesar de la espectacularidad de sus formas y a su importancia en entomología aplicada.

Inconvenientes: las especies capturadas será nuevas para España, cuando no para la ciencia.

Además, yo estoy dispuesto a enviar toda la bibliografía básica necesaria a quien se comprometa a trabajar con ellos. ¿Qué, te animas?

Pedro A. ÁLVAREZ, C/ Urzáiz 117, 4ºF; E-36204, VIGO. e-mail: paalvarez@arrakis.es