

Cerdanya, Pirineo Oriental) (31TDG08, 1.265 m) el 8.V.1986 (Tomás Esteban leg col. Colegio La Salle Bonanova), que pudimos examinar en la ya mencionada visita efectuada en el año 1989. Se trata de la localidad más septentrional de todas las conocidas de la especie en Cataluña y la única ubicada en la zona baja del área pirenaica de esta región. Al respecto, hay que señalar que el taxón ha sido también hallado en el Pirineo y Prepireneo aragonés (Torla y alrededores, provincia de Huesca, 600-1.100 m, varios ejemplares en el mes de mayo de los años 1976, 1988 y 1992) (AUGUSTIN, 1994), no conociéndose citas de la vertiente pirenaica francesa.

Resultados

Por los datos de que disponemos actualmente, *Iolana iolas* habita en Cataluña zonas montañosas calizas de vegetación mediterránea sitas entre los 100 y los 1.300 m de altitud, en las que existen pequeñas poblaciones de la leguminosa *Colutea arborescens*. Se conocen ocho núcleos poblacionales situados en la Serra de Collcerola, la comarca de Osona y estribaciones de les Guilleries-Montseny, Monserrat y estribaciones, comarca de l'Anoia, Serra de l'Obac, estribaciones de la Serra de Prades, Serra del Montsec y comarca de La Cerdanya (Pirineo Oriental) (fig. 2). En varios de ellos hace años que no se ha vuelto a detectar la presencia de la especie. Al mismo tiempo, es previsible la existencia de otras poblaciones, a descubrir mediante la exploración en años venideros de las zonas en las que crece la planta nutricia del taxón.

Agradecimiento

Se agradece el préstamo de material para estudio y los datos facilitados por los Srs. Tomás Esteban, Ll. Llaurador, Joan Ortiz y Ramón Vilarrúbia y las habituales facilidades que para la

elaboración de este trabajo han prestado los Srs. Oleguer Escolà y Gloria Masó, Conservadores de Artrópodos del Museo de Ciencias Naturales (Museo de Zoología) de Barcelona (MZM).

Bibliografía: AGENJO, R. 1968. Sección de Capturas, V. *Graellsia*, 23: 19. • AUGUSTIN, J. L. 1994. Captures de *Iolana iolas* Ochsenheimer dans le nord de l'Espagne (Lepidoptera Lycaenidae). *Alexanor*, 18(4): 212. • CUNÍ I MARTORELL, M. 1874. *Catálogo metódico y razonado de los Lepidópteros de Cataluña*, pág. 19. Barcelona. • CUNÍ I MARTORELL, M. 1889. Insectos observados en los alrededores de Barcelona. *An. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 17: 167. • GARCÍA DE VIEDMA, M. & M. R. GÓMEZ BUSTILLO 1976. *Libro Rojo de los Lepidópteros Ibéricos*, págs. 28-29. ICONA, Madrid. • GÓMEZ BUSTILLO, M. R. & F. FERNÁNDEZ RUBIO 1974. *Mariposas de la Península Ibérica, Ropalóceros, I.*, pág. 68. ICONA, Madrid. • MANLEY, W. B. L. & H. G. ALLCARD 1970. *A Field Guide to the Butterflies and Burnets of Spain*, pág. 85-86. E. W. Classey Ltd, Hampton, Inglaterra. • QUERCI, O. 1932. Contributo alla conoscenza della biologia dei Rhopaloceri iberici. *Treb. Mus. Zool. Barc.*, 14: 213. • SAGARRA, I DE 1911. Contribució a un Catàlech dels Lepidòpters de Catalunya (Fam. Lycaenidae). *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.*, 11: 50-51. • SAGARRA, I DE 1930. Anotacions a la Lepidopterologia ibèrica (V). Formes noves de lepidòpters ibèrics. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.*, 30: 118. • SCL 1985. (Editorial). *Recerques. Butll. Soc. Cat. Lep.*, 50: 21. • TOLMAN, T. & R. LEWINGTON 1997. *Collins Field Guide. Butterflies of Britain & Europa* (Edición española con el título: *Guía de las Mariposas de España y Europa*), págs. 96-97. Harper Collins Ltd. • VILARRÚBIA, J. 1954. La mariposa *Iolana iolas* Ochs., en la comarca de Vich. *Revista Ausa*, 1: 464-465.

NOTA SOBRE LA DISTRIBUCIÓN DE *HOLELEPTA (HOLELEPTA) PLANA* (SULZER, 1776) (COLEOPTERA, HISTERIDAE)

Antonio Sánchez-Ruiz¹ y Manuel Baena²

¹ Médico Solana, 8-B, 02610 El Bonillo, Albacete — a.s.r@wanadoo.es

² Depto. Biología y Geología, I.E.S. Trassierra, c/ San Hermenegildo, s/n, 14011 Córdoba — jsusin@chopo.pntic.mec.es

Notes on the distribution of *Holelepta (Holelepta) plana* (Sulzer, 1776) (Coleoptera, Histeridae)

Resumen: Se presentan los datos conocidos sobre la distribución de *Holelepta (Holelepta) plana* (Sulzer, 1776) (Coleoptera, Histeridae) en la Península Ibérica.

Palabras clave: *Holelepta (Holelepta) plana* (Sulzer, 1776), Península Ibérica.

Recientemente SÁNCHEZ-RUIZ *et al.* (2002) han aportado nuevas localidades ibéricas para *Holelepta (Holelepta) plana* (Sulzer, 1776) de las provincias de Cuenca y Albacete. Siguiendo el catálogo de YÉLAMOS & DE FERRER (1988) estas nuevas citas constituirían las localidades más meridionales conocidas hasta ahora en la Península Ibérica. Sin embargo uno de los autores (MB) ha encontrado una cita bibliográfica de la especie no reseñada ni en el citado catálogo ni en la reciente monografía de la serie Fauna Ibérica de YÉLAMOS (2002). Se trata de un dato de COBOS (1949) para los alrededores de Málaga capital.

Ya que esta localidad había pasado desapercibida en las dos grandes obras antes indicadas hemos creído conveniente reseñarla de nuevo y confeccionar un mapa con los datos de todos los trabajos que tratan sobre la especie: COBOS (1949): Málaga; YÉLAMOS & DE FERRER (1988): Gerona, Lérida, Zaragoza, Soria, Madrid (Villaviciosa, Quijorna, El Pardo, Cerdedilla y Aranjuez); YÉLAMOS (2002): Gerona, Barcelona, Tarragona, Lérida, Zaragoza, Soria y Madrid; SÁNCHEZ-RUIZ *et al.* (2002) : Cuenca (Albaladejito) y Albacete (El Bonillo).

A la luz de esta cita rescatada de la bibliografía, y viendo como queda su distribución (ver mapa), *Holelepta (Holelepta) plana* (Sulzer, 1776) debe vivir por la mayor parte de la Península Ibérica y serían las especiales condiciones de su hábitat las que permitirían explicar su aparente rareza.

Bibliografía: COBOS, A. 1949. Datos para el catálogo de los Coleópteros de España. Especies de los alrededores de Málaga. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural*, 47: 563-609. • SÁNCHEZ-RUIZ, A., J. ALARCÓN, M. SÁNCHEZ-RUIZ & O. AYLLÓN 2002. Ampliación de la distribución conocida de *Holelepta (s.str.) plana* (Sulzer, 1776) en la Península Ibérica (Coleoptera, Histeridae). *Bol. S.E.A.*, 31: 202. • YÉLAMOS, T. 2002. *Coleoptera, Histeridae. En Fauna Ibérica*, vol. 17. Ramos, M.A. *et al.* (Eds). Museo Nacional de Ciencias Naturales. CSIC. Madrid. 411 pp. • YÉLAMOS, T. & J. DE FERRER 1988. Catálogo preliminar de los histeridos de la fauna ibero-baleares (Coleoptera, Histeridae). *Graellsia*, 44: 159-203.

