



SHILAP Revista de Lepidopterología

ISSN: 0300-5267

avives@eresmas.net

Sociedad Hispano-Luso-Americanana de

Lepidopterología

España

Vives Moreno, A.

Reseña de "British and Irish Pug Moths. A guide to their identification and biology" de A. Riley & G.

Prior

SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 32, núm. 128, diciembre, 2004, p. 296

Sociedad Hispano-Luso-Americanana de Lepidopterología

Madrid, España

Available in: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45512809>

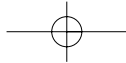
- ▶ How to cite
- ▶ Complete issue
- ▶ More information about this article
- ▶ Journal's homepage in redalyc.org

redalyc.org

Scientific Information System

Network of Scientific Journals from Latin America, the Caribbean, Spain and Portugal

Non-profit academic project, developed under the open access initiative



REVISION DE PUBLICACIONES BOOK REVIEWS

A. Riley & G. Prior

British and Irish Pug Moths. A guide to their identification and biology

264 páginas, 12 láminas color

Formato 21'5 x 15 cm

Harley Books, Essex, 2003

ISBN: 0-946589-51-8

Este libro presenta un detallado estudio de la tribu Eupitheciini Tutt, 1896, conocida en Gran Bretaña e Irlanda, concretamente se tratan los géneros *Eupithecia* Curtis, 1825, *Chloroclystis* Hübner, [1825], *Paphia* Meyrick, 1883 y *Gymnoscelis* Mabille, 1868, totalizando 52 especies. Diez de ellas, se subdividen en un total de 16 formas o subespecies zoogeográficas, por lo que al final se presentan hasta 71 taxones diferentes considerados por los autores.

Para la comprensión del libro, los autores presentan una serie de condicionantes o categorías, como si tienen o no tienen una distribución general por el área de estudio, o si su estatus es incierto. Igualmente nos presentan un interesante capítulo que recogen los datos de como identificar a los adultos, sobre sus larvas y plantas nutricias, las categorías subespecíficas así como el concepto de forma, aberración, variedad y raza, y una lista de las especies consideradas con todas sus sinónimias.

Ya dentro del grueso del libro, se trata cada una de las especies dándonos información sobre el adulto, la genitalia, las posibles variaciones conocidas en el área de estudio, las especies parecidas, datos sobre su biología, períodos de vuelo y un mapa detallado de distribución.

Todas las especies consideradas, aparecen fotografiadas en color, así como otras fotografías complementarias de los adultos en vivo y en su medio natural. Igualmente de todas las especies consideradas, se dan un dibujo del aedeago y de la placa abdominal del macho, de la bursa copulatrix de la hembra y de las orugas. Con un apéndice de términos y una bibliografía detallada y específica sobre esta interesante tribu, termina la obra.

Este libro no puede faltar en ninguna biblioteca especializada. La calidad de la impresión es excelente y ya conocida por otras publicaciones a las que nos tiene habituados esta Editorial, a la que felicitamos por ello, e igualmente a los autores por una obra bien ejecutada, aunque lamentamos el fallecimiento del segundo de ellos y que no pudiese ver su obra editada.

El precio de este libro es de 29'50 libras esterlinas y los interesados lo pueden pedir a:

Harley Books
Martins, Great Horkestone, Colchester
GB-Essex CO6 4AH
GRAN BRETAÑA / GREAT BRITAIN
E-mail: harley@keme.co.uk

A. Vives Moreno
E-mail: avives@eresmas.net

