



SHILAP Revista de Lepidopterología
ISSN: 0300-5267
avives@eresmas.net
Sociedad Hispano-Luso-Americana de
Lepidopterología
España

Vives Moreno, A.
Reseña de "Tortricidae (Lepidoptera) of the Palaearctic Region" de Józef Razowski
SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 37, núm. 146, junio, 2009, p. 190
Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología
Madrid, España

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45512170007>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica
Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

REVISION DE PUBLICACIONES *BOOK REVIEWS*

J. Razowski
Tortricidae (Lepidoptera) of the Palaearctic Region
152 páginas
Formato: 30 x 21 cm
František Slamka, Bratislava, 2008
ISBN: 978-80-969052-4-9

Tenemos en nuestra manos el primer volumen de la nueva serie *Tortricidae of the Palaearctic Region*, que en el futuro se completará con otros seis, de la mano de uno de los mejores especialista del mundo en el estudio de los Tortricidae como es el Prof. Dr. Razowski, estando muy orgullosos de tenerle como Socio de Honor de SHILAP.

En este primer volumen se tratan los Tortricini y después de una introducción, un examen de la fauna presente en la región Paleártica desde un contexto global, el autor nos aporta un excelente estudio morfológico y biológico, acompañando información sobre su importancia económica, datos faunísticos, zoogeográficos y sobre su distribución, finalizando esta primera parte tratando las tribus que no están presentes en esta región y finalizando con su filogenia y sistemática.

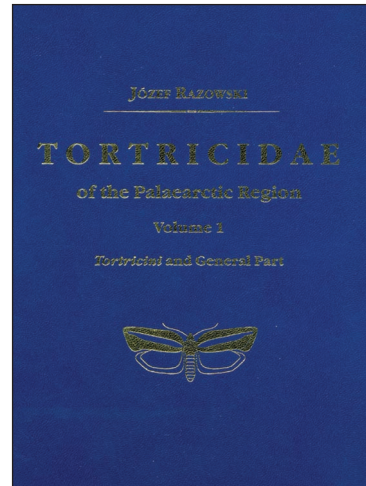
Ya dentro de lo que podríamos llamar la segunda parte de la obra, se nos presentan todos los géneros considerados, con sus sinonimias, diagnosis, descripción así como información sobre sus primeros estadios, su biología, distribución e información más relevante en relación con el mismo.

De cada una de las 164 especies consideradas, nos da sus datos bibliográficos y sinónimos, una diagnosis, descripción de los adultos y de sus genitales, sus primeros estadios larvarios y sobre su biología conocida, así como su distribución e información más relevante en cada caso. De todas ellas, se presentan fotografías a todo color muy detalladas e incluso de sus principales variedades, al igual que 153 dibujos de las genitales de los machos y de las hembras, con la excelente calidad y detalle a que nos tiene acostumbrados, finalizando con una lista de plantas nutricias y la bibliografía al respecto.

Hablar del Dr. Razowski, de su calidad científica, sus extraordinarios conocimientos de la fauna mundial y comprobar que continuamente aparecen nuevos y mejores trabajos suyos, nos dejan con la palabra en la boca y sólo nos queda, una vez más, felicitarle por todas sus aportaciones a la Ciencia y en particular a este nuevo trabajo, que deseamos poder verlo terminado en tiempo y con la misma calidad que tenemos actualmente en el mismo, al igual que a la Editorial que se está convirtiendo en referente en la publicación de libros científicos, lo que nos causa una gran alegría cuando contemplamos la continua desaparición de las mismas, de ahí nuestra recomendación de que este libro no debería de faltar en las ninguna biblioteca especializada, ni tampoco en todas aquellas otras que deseen tener un libro perfectamente estructurado y bien editado.

El precio de este libro es de 70 euros y los interesados deben dirigirse a:

FRANTIŠEK SLAMKA
Račianska, 61
SK-831 02 Bratislava
ESLOVAQUIA / SLOVAKIA
E-mail: f.slamka@nexta.sk



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