



SHILAP Revista de Lepidopterología

ISSN: 0300-5267

avives@eresmas.net

Sociedad Hispano-Luso-Americana de  
Lepidopterología  
España

Slamka, F.

Reseña de "Pyraloidea of Europe (Lepidoptera). Crambinae & Schoenobiinae" de F. Slamka

SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 37, núm. 147, septiembre, 2009, p. 370

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología

Madrid, España

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45515238014>

- 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*

**F. Slamka**

**Pyraloidea of Europe (Lepidoptera). Crambinae & Schoenobiinae**  
**223 páginas, 24 planchas a color**

**Formato: 23,5 x 17 cm**

**František Slamka, Bratislava, 2008**

**ISBN: 978-80-969052-5-6**

Después de la publicación del primer volumen de esta serie en el año 2006, aparece este segundo volumen de los *Pyraloidea of Europe*, en el que se tratan la subfamilia Crambinae con las tribus Chilonini, Haimbachiini, Calamotrophiini, Diptychophorini, Crambini, Ancylolomiini y Prionapterygini, y la subfamilia Schoenobiinae.

Este nuevo volumen, mantiene el mismo formato que el primero y después de una introducción y de una parte especial dedicada a considerar los primeros trabajos sobre los que se ha basado este libro, se dan datos sobre la anatomía de estos Pyraloidea y la zona de estudio que comprende Europa hasta los Urales, así como las islas de la Macaronesia (excepto las islas de Cabo Verde).

Ya dentro de la parte principal de la obra, de cada especie considerada nos dan los datos bibliográficos más relevantes, así como la localidad tipo de cada una de ellas y de sus sinonimias, características principales de los adultos, de su hábitat y de su biología, la distribución conocida, datos más relevantes de un marcado interés, las especies más similares con las que se podrían confundir y de donde proceden los dibujos o fotografías de las genitalias consideradas. Como complemento a su distribución, se nos presenta un mapa de Europa, indicando con una circunferencia de donde se ha estudiado material, con un círculo de donde se ha mencionado en la bibliografía consultada y con un círculo con una cruz en su interior, los países donde se encuentra la especie pero que no se ha podido estudiar material.

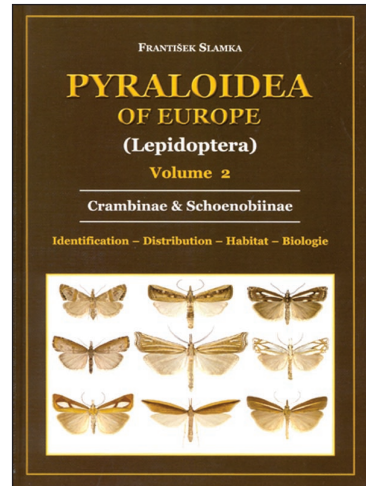
De todas las especies consideradas así como las subespecies, variaciones, etc, más destacadas, se representan a lo largo de 24 planchas a todo color con una calidad excelente, las 187 especies consideradas y de cada una de ellas, entre dos y ocho fotografías, que nos permiten perfectamente comprobar su variabilidad.

Otra parte muy importante del libro, son las 51 planchas con dibujos y fotografías, donde se representan las genitalias de los machos y de las hembras, donde un gran número de ellas son originales. Terminando la obra con una detallada bibliografía y un índice específico.

No podemos terminar estas líneas, sin felicitar al autor y editor de este libro y de esta serie, por esta segunda entrega, que mantiene los mismos índices de calidad científica y de calidad editorial del primer volumen, que con el paso del tiempo podremos considerar una obra de referencia para todos los interesados en los Pyraloidea, recomendando encarecidamente su adquisición y no pudiendo faltar en ninguna biblioteca que se precie.

El precio de este libro es de 59 euros y los interesados deben dirigirse a:

**František Slamka**  
**Račianska, 61**  
**SK-83102 Bratislava**  
**ESLOVAQUIA / SLOVAKIA**  
**E-mail: f.slamka@nextra.sk**



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