

**Zeitschrift:** Entomo Helvetica : entomologische Zeitschrift der Schweiz  
**Herausgeber:** Schweizerische Entomologische Gesellschaft  
**Band:** 3 (2010)

**Buchbesprechung:** Buchbesprechung = Analyses d'ouvrage

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

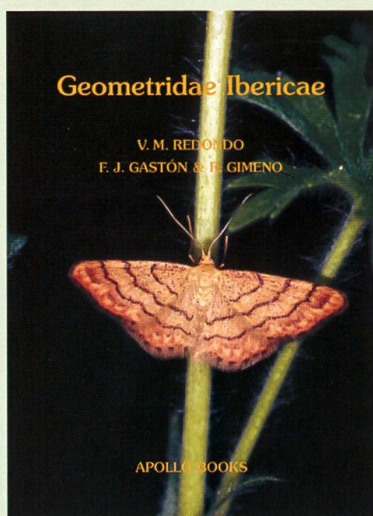
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 02.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



## Geometridae (Lepidoptera) de la Péninsule Ibérique

Redondo, V. M., F. J. Gastón & R. Gimeno. 2009.  
*Geometridae Ibericae*.  
 Apollo Books, Stenstrup.  
 361 pages. 21,5 × 29,5 cm. ISBN 978-87-88757-81-1.  
 Commander sur [www.apollobooks.com](http://www.apollobooks.com). Prix: 140 €.

Le lecteur sera ravi de constater que *Geometridae Ibericae* est en fait un ouvrage complètement bilingue, espagnol et anglais. Il s'ouvre sur une table des matières où la partie systématique ne mentionne que les sous-familles. Un préambule et une brève introduction suivent le prologue. L'introduction fournit entre autres des cartes sur lesquelles sont montrés le relief de la péninsule ibérique et des îles Baléares, les zones bioclimatiques, les principales chaînes de montagnes, de même que la répartition des entités politiques. On y trouve également des photos de quelques paysages et habitats, de même qu'une section dédiée à l'historique des connaissances acquises sur les géométridés dans chaque région des deux pays. Une brève section consacrée à la méthodologie, ainsi que les remerciements, précèdent la partie systématique. La méthodologie mentionne notamment que les cartes de répartition présentent les données confirmées sur la base de spécimens examinés par les auteurs ou certains collègues, ainsi que les données bibliographiques, respectivement dénotées par un cercle et un triangle.

La partie systématique n'offre pas d'informations particulières pour les genres; elle suit la classification proposée dans les plus récents ouvrages. Pour chaque espèce on donne l'envergure alaire, une diagnose non comparative, des données de biologie, ainsi que la répartition globale et régionale, cette dernière étant plus détaillée, avec une carte pour l'illustrer. Chacune des 589 espèces traitées est numérotée et les numéros sont utilisés dans les planches, ce qui facilite la consultation. Quarante-trois espèces douteuses sont ensuite traitées par un petit paragraphe expliquant les raisons de leur exclusion de la faune concernée.

Les 17 planches en couleurs représentent les espèces au moyen d'un à trois spécimens, parfois plus, tous reproduits à leur taille naturelle. Ces planches sont de bonne qualité, mais pour les petites espèces il pourra être difficile de bien voir les caractères importants. La série de planches suivante montre des dessins de génitalia à raison de 6 à 13 espèces par page, mais seuls 161 mâles et 138 femelles sont ainsi représentés, ce qui n'est pas expliqué dans le chapitre méthodologique.

Le livre se termine par 10 pages de références – une liste probablement exhaustive – et par un index des noms de genres et d'espèces.

On pourrait croire que cet ouvrage viendrait court-circuiter la série “*Geometrid Moths of Europe*”, mais ce n'est pas le cas selon Axel Hausmann, éditeur de cette série, qui offre le prologue de *Geometridae Ibericae*. L'éminent expert considère en fait ce nouvel ouvrage comme une belle contribution complémentaire. J'aurais tendance à le croire et j'encourage donc vivement les entomologistes intéressés à s'en procurer une copie.

Bernard Landry