

Callimorpha quadripunctaria

Nombre de la especie

Callimorpha quadripunctaria

Nomenclatura

Callimorpha quadripunctaria (Poda, 1761) subespecie *rhodosensis* (Daniel, 1953).

Phylum: Arthropoda.

Clase: Insecta

Orden: Lepidoptera

Familia: Arctidae

Identificación

GÓMEZ BUSTILLO (1979). FREINA y WYTT (1987)

Distribución

Esta especie es relativamente común en la Cuenca Mediterránea, y está ampliamente distribuida en la Península Ibérica (GÓMEZ BUSTILLO, 1979). La subespecie *rhodosensis* no existe en territorio español.

Status

Fuera de peligro en España

Conservación

El interés en la conservación de este animal radica en un fenómeno migratorio estacional que resulta en la acumulación de gran número de ejemplares (densidades de hasta 100 por metro cuadrado) en determinados puntos de la Isla de Rodas (Grecia). Puede encontrarse bibliografía detallada en LEGAKIS (1996). El fenómeno es biológicamente notable, e incluso interesante desde un punto de vista turístico; pero queda restringido, tanto geográfica como taxonómicamente, a la subespecie *C. quadripunctaria rhodosensis* (DANIEL, 1953), exclusiva de Rodas, y a la mencionada isla.

Aunque no se le ha caracterizado como una especie con un alto efecto negativo hacia los frutales, Domínguez García-Tejero (1943) la cita como plaga de estos cultivos.

No hay justificación para mantener medidas de protección especial en España.

Bibliografía

DOMÍNGUEZ GARCÍA-TEJERO, F. (1943). Las plagas de los frutales en España y su distribución geográfica. Estación de Fitopatología Agrícola de Madrid. 13: 24 pp.

FREINA, J. DE Y WYTT, T.J. (1987). *Die Bombyces und Sphinges der Westpalaearktis, Vol. 1 (Insecta, Lepidoptera)*. Forschung & Wissenschaft Verlag, München.

GOMEZ BUSTILLO, M.R., 1979. *Mariposas de la Península Ibérica*. Vol. 4. ICONA, Madrid.

LEGAKIS, A., 1996. *Callimorpha quadripunctata* Poda, 1761. Págs.: 90-92 in: P.J. van Helsdingen, L. Willemse & M.C.D. Speight (eds.), *Background information on invertebrates of the Habitats Directive and the Bern Convention*. European Invertebrate Survey. Council of Europe, Strasbourg.

El Ministerio de Medio Ambiente agradece sus comentarios. Copyright © 2006 Ministerio de Medio Ambiente