

mitad oriental de la península Ibérica. Las plantas nutricias que dan ANDÚJAR y GÓMEZ (1985) para la especie son erróneas, ya que en los alrededores de Madrid, y parece que en general en toda su área de reparto se alimenta de la Dipsacacea *Cephalaria leucantha*, citada en la zona por HERRANZ et al. (1986). Se encuentra citada de 3 cuadrículas.

SATYRIDAE

Melanargia occitanica: también sólo citada como indeterminada por HEATH (1981). Se ha citado de una cuadrícula, aunque como en el caso de *M. ines*, puede haber pasado desapercibida entre la gran cantidad de individuos de su congénere *M. lachesis*.

ARCTIIDAE

Ocnogyna zoraida: considerado por VIEDMA y GÓMEZ-BUSTILLO (1985) un endemismo se puede asimilar a esta categoría de indeterminados, dado que continuamente van apareciendo en la bibliografía nuevas zonas de reparto para la especie. Está citada de una cuadrícula.

ZYGAENIDAE

Zygaena nevadensis: calificada por VIEDMA y GÓMEZ-BUSTILLO (1985) como rara, está citada en una cuadrícula.

Zygaena ignifera: que aunque está calificado como en peligro por VIEDMA y GÓMEZ-BUSTILLO (1985), dado los escasos conocimientos que hay de su distribución podía incluirse en esta categoría. Se encuentra citada de dos cuadrículas.

ESPECIES VULNERABLES

En esta categoría se encuentran dos especies, ambas de la familia Nymphalidae:

Melitaea deione: sólo citada por HEATH (1981), su situación dentro de la península parece asimilable a la categoría anterior. Se encuentra citada de 4 cuadrículas.

Brenthis hecate: igualmente sólo citada por HEATH (1981), su situación dentro de la península no parece especialmente preocupante. Está citada de cinco cuadrículas, y es una especie abundante por la zona.