

Ocnogyna latreillei (Godart, 1822)

Superfamilia: *Noctuoidea*

Familia: *Arctiidae*

Subfamilia: *Micrarctiinae*

Género: *Ocnogyna* Lederer, 1851

Status: Endemismo.

Planta nutricia: Larvas polífagas, prefiriendo los pétalos de las flores de *Plantago*, *Sonchus*, *Picridium*, *Spartium*, *Scabiosa*, *Cytisus*, *Genista*, etcétera.

Distribución: Mantiene poblaciones muy localizadas en Cataluña, sobre todo en la

provincia de Barcelona, al Norte de Valladolid, en la Sierra de Guadarrama, en Sierra Morena, en los Montes Universales y en varias zonas, tanto montañosas como bajas, de Portugal, pudiendo considerarse como localidades clásicas del taxón -siguiendo a Graells, Sagarra, Weiss, Rosset, y de acuerdo con la, comunicación personal de doña Mariana de Ibarra- Montserrat, Santa Coloma de Gramanet, la Sierra de Vallvidrera, Sant Pere Màrtir, L'Ametlla del Vallés, Espinelves, Vallvidrera, etcétera. El alotipo hembra remitido por el doctor Graells al barón de Feisthamel, en 1834, procedía de los alrededores de Barcelona.

Hábitat: Zonas tanto montañosas como bajas y litorales, con preferencia éstas últimas, en áreas abiertas, donde los machos pueden ejercer su estilo de vuelo nupcial a ras de tierra.

Ciclo biológico: Los machos vuelan de día, rápidamente y raseando, sobre todo

a pleno sol, y desde la última semana de marzo hasta mediados de mayo, atraídos por las hembras, más torpes y generalmente posadas en el suelo o en ramas bajas, habiendo invernado como crisálida protegida dentro de un capullo oculto entre musgos, hojas secas, etcétera.

Recomendaciones: Por tratarse de uno de los endemismos ibéricos más característicos, con la intervención en su descubrimiento y estudio de personalidades, tanto francesas como españolas, de la época y por caracterizarse su actividad adulta por un vuelo nupcial fácil de observar debe recomendarse el estudio continuado, sobre todo en las zonas catalanas, donde abundaba, tratando de localizar algún área que pudiera reservarse como ejemplo internacional de endemismo ibérico.