

SCHEDA DI RICONOSCIMENTO

Melanargia arge (Sulzer, 1776) – Arge (Lepidoptera, Nymphalidae)

Identificazione. Specie di dimensioni medio-grandi, con lunghezza dell'ala anteriore di 25-30 mm. Maschio e femmina sono simili, la femmina di dimensioni leggermente maggiori e con disegni neri meno estesi. Dorsalmente la colorazione di fondo è bianca, con un reticolo di linee, macchie nere e ocelli scuri, disposti secondo un disegno ben definito. Ventralmente la colorazione di fondo è bianca, con sottili linee nere o marroni che sottolineano l'andamento delle nervature e degli ocelli, che presentano una pupilla azzurra.

La specie potrebbe essere confusa con le congeneri, da cui si distingue per diversi caratteri: i disegni sono generalmente più chiari; sulla pagina superiore dell'ala anteriore il tratto nero che attraversa la cella è incompleto, ovvero non tocca la nervatura inferiore. Inoltre, in prossimità dell'apice dell'ala anteriore, sono presenti due ocelli con pupilla azzurro-blu distintivi. Sulla pagina inferiore dell'ala anteriore i disegni sono poco marcati, le linee a zigzag marginali sono ridotte e formano angoli retti. Sulla pagina inferiore dell'ala posteriore gli ocelli sono molto evidenti, brillanti e con contorni neri ben distinti, e le nervature sono marcate di marrone scuro o nero.

Biologia ed ecologia. La specie si rinviene principalmente in aree aperte frammiste alla vegetazione mediterranea, con zone rocciose nude, estesi cespuglieti, e pochi alberi sparsi, dal livello del mare fino a circa 1200 m di quota, localmente anche fino a 1600 m. La femmina depone le uova su alcune piante della famiglia delle graminacee, *Stipa pennata* e *Brachypodium retusum*, che sono le piante nutrici delle larve. Gli adulti sono in volo da inizio maggio (talvolta anche già da fine aprile) fino a fine giugno.

Adulto di *Melanargia arge*



Distribuzione in Italia



Visone ventrale e dorsale delle ali di *Melanargia arge*

