



Azuré de la sanguinaire

Eumedonia eumedon (Esper, 1780)

DESCRIPTION

Envergure des ailes : entre 2,6 et 3 cm. **Ailes fermées** : il est marron ou grisâtre. Il a sur l'aile antérieure une série de points alignés peu arqués. Son aile postérieure présente une série de points en forme d'arc ; des taches orange en forme de croissant de lune, finement bordées de noir vers l'intérieur de l'aile et une frange blanche en zigzag ; ainsi qu'une longue tache blanche qui unit la partie externe de l'aile au point central. **Ailes ouvertes** : il est très rare de le voir ainsi. Le fond est marron, avec une bande orange sur l'aile antérieure, variable selon les individus et les sous-espèces ; sur la postérieure, il a des taches orange en forme de croissant de lune, avec un point marron à l'intérieur et une pointe de flèche blanchâtre ou bleutée pointant vers l'intérieur au-dessous, ce dernier détail étant variable selon les sous-espèces.

CLÉ DE DÉTERMINATION VISUELLE





ESPÈCES RESSEMBLANTES

L'alignement parfait de tous les points, l'absence de point dans la cellule et la tache blanche de l'aile postérieure qui unit la partie extérieure au point central le rendent unique.

BIOLOGIE ET HABITAT

Son unique génération annuelle vole de fin mai à début juillet, en fonction de l'altitude.

Il vit dans les environnements ouverts des zones de haute et de moyenne montagne, entre 1240 et 2065 m, au milieu des rocailles et des prairies de légumineuses, toujours là où pousse la plante hôte de ses chenilles, de laquelle les adultes s'éloignent peu, la géraniacée érodium à feuilles de cheilanthes (*Erodium cheilanthifolium*).

JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛ	SEP	OCT	NOV	DÉC

DISTRIBUTION

Il est considéré « vulnérable à l'extinction » dans le Livre rouge des invertébrés d'Andalousie, mais ne bénéficie d'aucune protection légale.

Il s'agit d'une espèce très localisée dans la province, cantonnée dans les zones moyennes-élevées des sierras Cabrilla, Chimenea, Torcal, Camarolos, Tejada et Nieves.

Aucune étape du GSM ne circule près des lieux de vie de ces colonies ni par des endroits où pousse sa plante nourricière. Les observations de ce papillon dans la province de Malaga sont donc d'un grand intérêt, qu'elles soient faites sur le Grand Sentier ou en dehors, et nous vous prions de bien vouloir en informer l'auteur de ce guide.

