



# Argus de l'hélianthème

*Aricia montensis* (Verity, 1928)

## DESCRIPTION

Envergure des ailes : entre 2,4 et 3,1 cm. **Ailes fermées** : il est marron clair ou crème, avec une multitude de points. Sur l'aile antérieure, ils sont parfaitement alignés et forment un arc. Sur la postérieure, le deuxième fait face au premier et les autres sont alignés, sauf l'un d'entre eux, qui est décalé vers l'intérieur. Les deux ailes présentent des taches orange sur le bord externe, pointues sur la postérieure, avec les pointes finement marquées de noir et, au-dessus des taches, des petits points foncés. **Ailes ouvertes** : le fond est marron, avec une série de taches orange en forme de croissant de lune sur toutes les ailes – sur l'antérieure elles disparaissent à l'approche de l'apex.

## CLÉ DE DÉTERMINATION VISUELLE



Points foncés  
au-dessus des taches  
orange, peu visibles

Taches orange  
pointues avec le  
bord intérieur finement  
marqué de noir

Deux points face-à-face

Point décalé vers l'intérieur



Taches orange qui  
disparaissent à  
l'approche de l'apex

Taches orange en  
forme de croissant  
de lune

## ESPÈCES RESSEMBLANTES

**Azuré castillan** : il a un tout petit point sur l'aile antérieure, qui n'existe pas chez l'Argus de l'hélianthème ; en outre, le deuxième point se trouve décalé vers l'intérieur, non aligné avec le reste ; ses taches orange sont plus petites, avec, au-dessus, des points foncés moins voyants ; certains points de l'aile postérieure peuvent être absents. **Collier-de-coraïl des Canaries** : de plus petite taille, il est généralement marron plus foncé, avec des taches orange plus grandes.



**Morena española**

Azuré castillan



**Morena**

Collier-de-coraïl des Canaries

## BIOLOGIE ET HABITAT

Assez peu connu dans la province de Malaga, il a une seule génération annuelle qui vole en juillet et en août dans les milieux montagneux bien conservés, les zones boisées ouvertes et la garrigue. Les chenilles s'alimentent de cistacées du genre *Helianthemum*.

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

## DISTRIBUTION

C'est une espèce très rare et localisée dans la province de Malaga, restreinte aux zones moyenne-haute de la sierra de Tejada. Aucune population n'a été signalée sur le GSM, bien que sa présence ponctuelle sur les tronçons les plus élevés des étapes 6 et 11 ne soit pas à écarter. Toute observation de ce papillon, que ce soit sur le GSM ou en dehors, est d'un intérêt considérable, nous vous prions donc de bien vouloir en informer l'auteur de ce guide.

