



Petite coronide

Satyrus actaea (Esper, 1781)

DESCRIPTION

Envergure des ailes : entre 4,2 et 5,8 cm. Il est peu habituel de rencontrer la femelle. **Ailes fermées** : le mâle est marron très foncé, presque noir, avec un ocelle cerclé de jaune et marqué d'un point blanc sur l'aile antérieure ; une ligne ondulée et anguleuse traverse le milieu de l'aile postérieure (parfois peu visible), la partie de l'aile située au-dessus étant plus blanchâtre ; le bord présente également une frange blanchâtre. La femelle est similaire, mais plus claire, ce qui permet de mieux apprécier les détails décrits précédemment pour le mâle. **Ailes ouvertes** : il est très rare de le voir ainsi. Le mâle est très foncé, pratiquement noir, avec un ocelle noir, souvent imperceptible, mais dont le centre blanc est bien voyant. La femelle est plus claire ; l'ocelle de l'aile antérieure est cerclé d'un marron légèrement plus clair que le reste et elle peut avoir un autre ocelle près de l'angle anal ; l'aile postérieure présente parfois des reflets marron un peu plus clairs que le reste.

CLÉ DE DÉTERMINATION VISUELLE



Ocelle noir avec un point blanc au centre





ESPÈCES RESSEMBLANTES

Il ne peut être confondu avec aucune autre espèce en raison de sa couleur noirâtre caractéristique.

BIOLOGIE ET HABITAT

Son unique génération émerge en juillet, certains individus volant jusqu'en septembre.

Il habite les milieux de haute et moyenne montagne, toujours entre 1300 et 1800 m d'altitude, souvent dans des zones escarpées et rocailleuses, principalement des prairies de légumineuses et de graminées, des herbages et autres formations arbustives. Les chenilles s'alimentent de stipe d'Offner (*Stipa offneri*), une espèce d'alfa, et d'autres graminées du genre *Festuca*.

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

DISTRIBUTION

Espèce très rare et localisée dans la province de Malaga, elle est connue seulement sur les zones moyennes et élevées des sierras de Prieta et Nieves. Aucune étape ne passe près de ces colonies et les autres parcours ne présentent pas les conditions environnementales nécessaires, principalement l'altitude, pour que l'espèce puisse y être observée. Toute observation de l'espèce - en dehors des sierras mentionnées ci-dessus - est d'un grand intérêt, et nous vous prions de bien vouloir en informer l'auteur de ce guide.

