

Brun des pélargoniums

LYCAENIDAE

Cacyreus marshalli



Nombre
de génération(s)
par an
2 à 6



Milieux de vie
jardins ou parcs
possédant
des géraniums
ornementaux



Comment le reconnaître ?

L'adulte

- Envergure: 21-26 mm.
- Apparence: le dessus des ailes est brun sombre, avec une fine bordure noire piquetée de blanc. Le dessous des ailes est gris brun marqué de bandes sombres et de lignes plus claires. Les ailes postérieures portent une petite queue fine, tout à fait caractéristique.

La chenille

- Taille: 5-6 mm au dernier stade.
- Apparence: comme chez les autres Lycènes la chenille est courte et trapue, en forme de limace ou de cloporte et munie de nombreux poils. Trois bandes roses, d'avant en arrière, se détachent bien sur le fond vert du corps.
- Plantes hôtes: pélargoniums («géraniums» cultivés).



Chenilles du Brun des pélargoniums
sur feuille de géranium

Brun des
pélargoniums:
1. Dessus des ailes
2. Dessous des ailes



Azuré commun femelle et Azuré porte-queue

Risque de confusion

Ce papillon peut être confondu avec les femelles de couleur brune des espèces de la sous famille des Polyommatae comme l'Argus bleu, l'Azuré des nerpruns et l'Azuré porte-queue (p. 50 et 52). Le Brun des pélargoniums est cependant plus petit que ces différentes espèces. Il s'en distingue ensuite par la couleur du dessous de ses ailes et la présence de fines queues sur les ailes postérieures.

Le saviez-vous ?

Originare d'Afrique du Sud, cette espèce fut observée en France pour la première fois en 1997. Ses chenilles ont profité de la présence des pélargoniums, les fameux géraniums de nos pots et balconnières. L'espèce s'étend d'année en année plus au Nord. Les chenilles de cette espèce peuvent causer des dégâts importants et l'absence de prédateurs naturels (restés en Afrique du Sud) conforte la prolifération des chenilles.

