

Zygène de l'Esparcette, ou cendrée

Zygaena rhadamanthus



Collectif
Garrigues
vivantes

Description / Biotope

Ce papillon appartient au groupe des **papillons de nuit**, mais **vole de jour**, de **fin mars à fin juillet**.

Il est reconnaissable à la couleur **gris/argenté** de ses **ailes** (d'où son nom de Z. cendrée !) portant **six tâches rouges partiellement bordées de noir**, et à son **thorax** couvert de **poils clairs**. Mâles et femelles sont **semblables**.

Son habitat de prédilection est la **pelouse sèche méditerranéenne**. On la rencontre donc dans certaines garrigues ouvertes d'Ardèche.

Le Saviez-vous ?

Les zygènes contiennent du cyanure dans leur corps. Les couleurs rouges et noires permettent d'annoncer cette toxicité aux prédateurs. Ces couleurs sont dites "aposématique".

Evaluation Liste Rouge IUCN
Risque de disparition de l'espèce
à l'échelle régionale

AuRA

LC

NT

VU

EN

CR

LC préoccupation mineure, NT quasi menacée, VU vulnérable, EN en danger, CR en danger critique



Biologie / Comportement

La femelle pond sur les **Sainfoins** (*Onobrychis sp.*) et les **Badasses** (*Rhadamantus sp.*) dont les chenilles se **nourrissent**, avant de tomber au sol pour construire leur **cocon caché dans la litière**, seule protection pendant l'hiver.



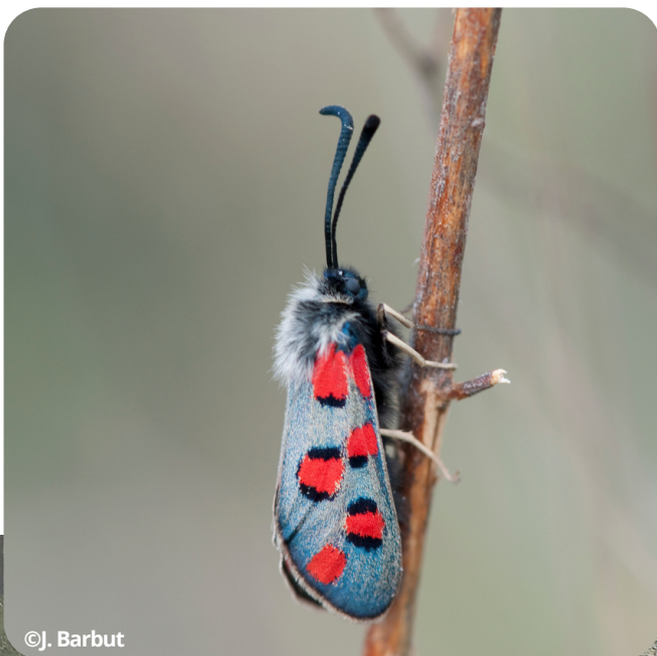
Menace / Situation locale

Causes de la **régression** :

- Destruction de ses habitats par l'**urbanisation**.

Son **maintien** est favorisé par l'**agropastoralisme**.

Elle est protégée en France, et bénéficie du PNA (Plan National d'Action) en faveur des papillons de jour, visant à enrayer les causes directes de leur disparition.



©J. Barbut