

Engoulevent d'Europe



Collectif
Garrigues
vivantes

Caprimulgus europaeus

Description / Biotope

L'Engoulevent d'Europe est difficile à observer par son activité **crépusculaire et nocturne** ainsi que son camouflage. Il possède un plumage nuancé de **brun, gris et beige jaunâtre, strié et barré**, rappelant les feuilles mortes et l'écorce. Il est élancé et pourvu d'un **gros œil** pour chasser de nuit ainsi que d'un **petit bec**. Le mâle, contrairement à la femelle plus terne, a des taches blanches à l'extrémité des ailes, au coin de la queue et à la gorge. Les juvéniles de l'année sont plus pâles que la femelle.

L'engoulevent est adepte des espaces **semi-ouverts** avec des zones buissonnantes et des parties de sol nu. Il a besoin d'un sol sec, sablonneux ou pierreux qui se réchauffe facilement, on le retrouve donc en **garrigues**.

Le Saviez-vous ?

Lorsqu'il se pose sur une branche, c'est le plus souvent dans le sens de la longueur. On peut alors le prendre facilement pour une branche cassée si on a la chance de tomber sur lui.

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

L'Engoulevent d'Europe compte sur son plumage pour passer inaperçu. Il passe la **journée au repos** sur une branche ou au sol et chasse la nuit. C'est un **insectivore** qui consomme surtout des papillons nocturnes qu'il gobe au vol. Il **niche au sol** s'appuyant sur son plumage pour cacher ses œufs. L'engoulevent a une distance de fuite courte à l'approche d'un danger (de 10 à 1 mètre pour les couveuses).

En méditerranée, son milieu de prédilection est la garrigue ouverte dégradée ou en voie de recolonisation.



Menace / Situation locale

Causes de la **régression** :

- **Fermeture et embroussaillement** des garrigues dû à la réduction du pastoralisme.
- **Destruction** de ses biotopes, **artificialisation**.
- **Intensification** de **l'agriculture industrielle**, utilisation de pesticides.

On ne connaît pas les effectifs de cette population en France, cependant, on observe un **déclin** surtout dans les régions à faible effectif. Les **populations Ardéchoises** ont pour l'instant un bon état de conservation, mais cela est **compromis** par plusieurs facteurs, comme la prolifération du Sanglier et la mortalité sur les axes routiers.



© Patrick Derennes