



© François Desbordes/LPO



Chouette hulotte

Strix aluco

Rapace nocturne de taille moyenne à la silhouette trapue.

Plumage tacheté gris, brun, avec souvent une dominance de roux sur le dessus et beige sur le dessous. Grosse tête ronde et yeux sombres.

Ordre : Strigiformes

Famille : Strigidés

Genre : Strix

Espèce : aluco

Statut UICN en France : Préoccupation mineure

Statut de protection en France : Espèce protégée



Biométrie

Longueur : 37 - 46 cm

Envergure : 90 - 100 cm

Poids : 330 – 700 g

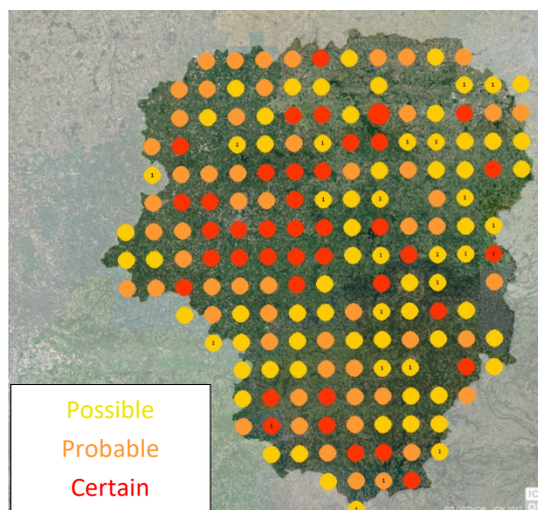
Longévité

≈ 20 ans

Présence en Limousin :

Toute l'année — Nicheur régulier, Hivernant régulier

On la retrouve dans des forêts en plaine comme sur la montagne limousine jusqu'à 838m d'altitude en Corrèze, mais également dans des espaces plus ouverts. Elle est présente en zone urbaine (nidification dans plusieurs parcs de l'agglomération de Limoges).



Répartition en Limousin en période de reproduction
(2012—2021)



Habitat & Comportement

Elle occupe préférentiellement les **milieux arborés** (bois et forêts) **ouverts** ou **semi-ouverts**, de **basse ou moyenne montagne** comme de **plaine**, en privilégiant les feuillus ou peuplements mixtes. Elle apprécie la proximité de **cours d'eau** ou **d'étangs**, ainsi que les campagnes **bocagères** avec de nombreuses haies et rangées d'arbres.

D'une grande adaptabilité, elle s'accommode bien en **ville**.

Suivant le biotope, le besoin vital d'un couple est de **60 à 80 ha**.

L'espèce est **sédentaire** et **fidèle** à son territoire



Reproduction

La Chouette hulotte est une espèce **cavernicole** (arbre creux, vieux nid de corvidé ou de rapace ou cavité d'un vieux bâtiment).

Ponte : 1 à 4 œufs début mars

La femelle **couve** seule et est ravitaillée par le mâle.

15 jours après l'éclosion, celle-ci reprend ses **activités de chasse** et chasse avec le mâle pour nourrir les jeunes.

Ces **jeunes** restent 1 mois au nid et s'éparpillent ensuite aux alentours, pendant quelques temps où ils sont nourris par les adultes.

L'émancipation à lieu à environ 3 mois.



Régime alimentaire

Prédateur assez **opportuniste**, elle capture **tout type de proies** en fonction des ressources du milieu. Il s'agit principalement de **micromammifères** (surtout des rongeurs), mais aussi de passereaux, amphibiens, chauves-souris, poissons ou invertébrés.

Le repérage des proies se fait à l'oreille depuis un perchoir.