

1998-2013



15 ANS!

# Clos de l'Olivier a.s.b.l

CENTRE DE REVALIDATION DE LA FAUNE SAUVAGE  
AGRÉÉ PAR LE SERVICE PUBLIC DE WALLONIE  
DÉPARTEMENT DE LA NATURE ET DES FORÊTS

Rue du Bourrelier 21 - B-7050 Masnuy-St-Jean

[www.closdelolivier.be](http://www.closdelolivier.be) - [mail@closdelolivier.be](mailto:mail@closdelolivier.be)

Tél.: 065/235975 - Gsm: 0475/67-55-37

BE17 1030 2051 0821 BIC NICABEBB

## FAUCON CRÉCERELLE



**Famille** : falconidés.

**Répartition géographique** : toute l'Europe.

**Description** : Les faucons ont des ailes pointues, la tête est grande pour le corps et les sont sombres et gros. Le bec est assez court, les bords sont tranchants et la mandibule supérieure est pointue. Mâle et femelle ont un dimorphisme sexuel marqué : le mâle a une tête gris-bleu, le dos pointillé de noir, les rémiges noires, sa queue est grise et possède une bande noire terminale. La femelle est rousse barrée de noir. La taille des oiseaux est de l'ordre de 34 centimètres de longueur pour 60 à 66 centimètres d'envergure, la femelle est un peu plus grande que le mâle.

**Longévité** : N-C.

**Habitât** : Le faucon crécerelle est nettement un prédateur de plaine, il chasse dans les champs à l'aide d'un vol stationnaire d'affût en "saint esprit". Evitant les grands bois, il niche dans les bosquets et les lisières de bois. Il peut être visible en pleine ville, dans un grand parc par exemple.

**Reproduction** : la femelle produit une nichée en moyenne par an, les amours se déroulent au mois d'avril. La ponte produit 4 à 5 œufs de couleur blanc crème. L'oiseau niche dans un vieux nid de corneille ou dans le creux d'un arbre mais aussi dans des anfractuosités de roche et des nids artificiels. L'incubation dure 28 jours.

**Alimentation** : le faucon crécerelle est un prédateur sur proie vivante, ses mets principaux sont les mulots et autres campagnols, il se nourrit aussi d'oiseaux de tailles diverses voir de gros insectes (libellule).

**Prédateurs** : le principale prédateur du faucon crécerelle est l'homme, par des activité de braconnage ou d'empoisonnement de sa nourriture.

**Divers** : le faucon crécerelle a payé comme beaucoup de rapaces un lourd tribut à l'intoxication de ses proies par des organo-chlorés (les DDT). Etant en haut de la chaîne alimentaire, l'animal concentrait le toxique difficilement éliminé. Le DDT provoquait la stérilisation des femelles par diminution de l'épaisseur de la paroi des œufs, rendant ses derniers cassants. Aujourd'hui la population compte de l'ordre de 2500 à 3000 couples nicheurs et le faucon crécerelle est une espèce de rapace parmi les plus prolifiques en wallonie.