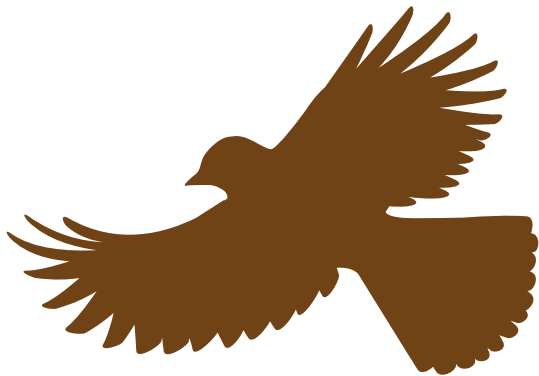


Geai des chênes

Garrulus glandarius



CLASSE OISEAUX
ORDRE PASSÉRIFORMES
FAMILLE CORVIDÉS

DESCRIPTION

Longueur : 34 - 35 cm. **Poids :** 140 - 190 g.

Plumage adulte : identique chez les deux sexes, très coloré, avec des plumes de différentes couleurs. Dos brun rosé, croupion blanc, queue noire. Couvertures alaires bleues striées de noir et de blanc. Poitrine beige-rosé. Tête grise et noire, avec plumes érectiles. Bec court, encadré d'une large moustache noire, sur la gorge blanche.

STATUT ET RÉPARTITION

Espèce migratrice et sédentaire.

Nicheur et hivernant partiel.

Large aire de répartition.

Fréquent en plaine et en montagne, jusqu'à 1600 m d'altitude.

HABITAT

Principalement les milieux boisés (chênes) mixtes, mais aussi bocages, plaines boisées...parcs et jardins urbanisés.

Souvent farouche, sa présence est facilement détectable par son chant d'alerte.

ALIMENTATION

Omnivore.

Régime alimentaire principalement végétal :

glands (50 %), fruits, baies, graines, cultures (pois, céréales, pommes de terre...). Constitue fréquemment des réserves dans le sol, pour l'hiver.

Occasionnellement : lézards, petits mammifères, œufs et oisillons de passereaux.



© Dominique Gast

REPRODUCTION

En couples solitaires. Nid de brindilles et tiges, dans les arbres ou buissons touffus, généralement en hauteur.

1 ponte annuelle : avril à juin. 5 - 7 œufs

Incubation : 16 - 17 jours

Les jeunes restent au nid pendant environ 20 jours.

MENACES SUR L'ESPÈCE

Pas de menace particulière.

AMÉNAGEMENTS FAVORABLES

Maintien des habitats favorables : milieux forestiers, principalement futaies de feuillus.

Geai des chênes

Garrulus glandarius

L'objectif est de connaître la tendance démographique sur le long terme, des populations nicheuses. Ce suivi est réalisé au printemps, par des observations réalisées à partir de 5 points fixes, répartis tous les km, sur des circuits de 4 km de longueur.

FRANCE : environ 1000 circuits
CENTRE : 68 circuits.

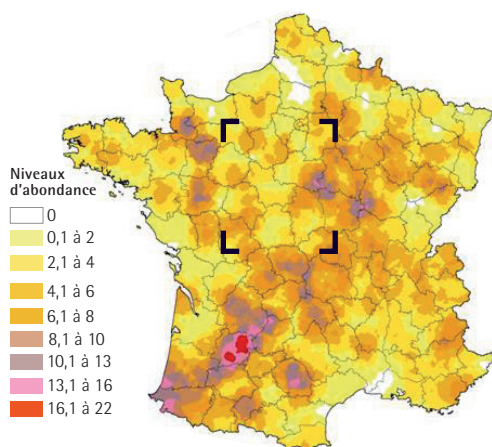
Le Geai des chênes fait partie, depuis 2008, des 17 espèces suivies dans le cadre du protocole NICHEURS.

Suivi de l'abondance des NICHEURS

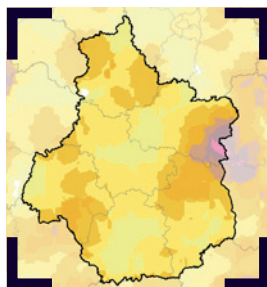
Les circuits sont prospectés 2 fois chaque année, en avril et de mi-mai à mi-juin. Les oiseaux entendus et vus sont notés durant 10 minutes, au cours des 2 premières heures suivant le lever du soleil.

DISTRIBUTION ET D'ABONDANCE DU GEAI DES CHÊNES AU PRINTEMPS 2010

en France



en région Centre



© Dominique Gest

En France, 13 772 contacts auditifs ont été comptabilisés de 2008 à 2010.

En région Centre, depuis trois années consécutives, les contacts obtenus sur cette espèce, sont assez réguliers :

- 2008 : 50 contacts
- 2009 : 59 contacts
- 2010 : 45 contacts

Le geai n'étant suivi que depuis 3 années, les données disponibles ne permettent pas encore de présenter une tendance d'évolution des effectifs fiable.

En France, depuis 2008, un total de 7 260 contacts (3 144 auditifs et 4 116 visuels) ont été obtenus sur cette espèce, dans le cadre du suivi des effectifs nicheurs.

La carte de distribution en France, montre l'importance et la répartition des contacts nationaux, obtenus en 2010. L'espèce est présente dans toute la France.



Réseau national ONCFS / FNC / FDC
« Oiseaux de passage »
Maison Guende - rue du Musée
84390 SAULT
Mail : denis.roux@oncfs.gouv.fr

Délégation Interrégionale Centre - Île-de-France
Mail : dr.centre-iledefrance@oncfs.gouv.fr

Fédération Régionale des Chasseurs du Centre
Mail : frc.centre@wanadoo.fr