

Bec-croisé des sapins

Loxia curvirostra

Information générale, biologie :

Le Bec-croisé des sapins est sédentaire mais peut se déplacer vers le sud en fonction des ressources alimentaires disponibles en hiver.

Habitat :

La présence du Bec-croisé des sapins est liée à celle des conifères dont il extrait les graines des cônes à l'aide de son bec. L'optimum écologique de l'espèce se situe entre 1300 et 2000 mètres d'altitude.

Protection :

Espèce protégée au niveau national
Annexe II de la Convention de Berne

Situation sur la zone d'étude :

L'espèce est présente sur l'ensemble du périmètre. Cependant, selon la période de l'année, elle n'est pas contactée partout. Dans la basse vallée, le Bec-croisé des sapins est observé seulement en période de migration ou d'hivernage tandis qu'il est signalé durant toute l'année et principalement en période de nidification sur le reste de l'aire d'étude.

Vulnérabilité :

Espèce classée en préoccupation mineure sur liste rouge régionale des oiseaux nicheurs.



Bec-croisé des sapins
© Frank Vassen CC BY 2.0

Évolution des populations

- ▶ En France, c'est une espèce localement commune dans les milieux favorables. Une disparité sur la reproduction est observée de façon cyclique qui conduit parfois à une forte chute de la reproduction ou, à l'inverse, entraîner de véritables invasions.
- ▶ En PACA, le Bec-croisé des sapins a un statut de conservation que l'on peut qualifier de favorable.
- ▶ Sur le fleuve Var, l'espèce semble présenter un statut non défavorable sur la zone d'étude. La répartition est relativement homogène sur toute la haute vallée du Var.

HIVERNANT

NICHEUR

MIGRATEUR

Période de présence

jan fév mars avril mai juin juil août sept oct nov déc

Répartition de l'espèce sur le bassin versant du fleuve Var

