

Abondance des oiseaux communs (STOC) spécialistes des milieux forestiers

Définition de l'indicateur

Le programme de suivi temporel des oiseaux communs (STOC) est coordonné par le Muséum National d'Histoire Naturelle. Il fait partie des programmes de sciences participatives que regroupe Vigie-Nature.

Cet indicateur porte sur les espèces communes. En effet, les variations des espèces rares ou menacées, de par leur faible répartition, ne sont pas pleinement représentatives de l'état d'un écosystème.

La collecte des données consiste en l'échantillonnage aléatoire stratifié d'oiseaux pendant leur nidification. Les données obtenues permettent d'évaluer les variations d'abondance dans le temps et dans l'espace des populations d'oiseaux échantillonnées en effectifs suffisants. Les relevés sont réalisés par un réseau d'observateurs professionnels et amateurs.

L'indicateur STOC se décline en plusieurs sous-indicateurs (espèces spécialistes des milieux agricoles, forestiers, bâtis et espèces généralistes)

Une espèce est considérée comme spécialiste lorsqu'au moins deux tiers de ses effectifs sont concentrés dans un seul habitat. Elle est considérée comme généraliste lorsqu'elle n'est pas spécialiste et qu'elle n'est pas non plus absente d'un habitat.

Type d'indicateur

Indicateur d'état

Jeu d'indicateur existant

Échelle de renseignement

Champagne-Ardenne

Objectifs et valeurs de référence

Sources de données

STOC (programme de Suivi Temporel des Oiseaux Communs)

Fournisseur de données

Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN)

Fréquence d'actualisation

-

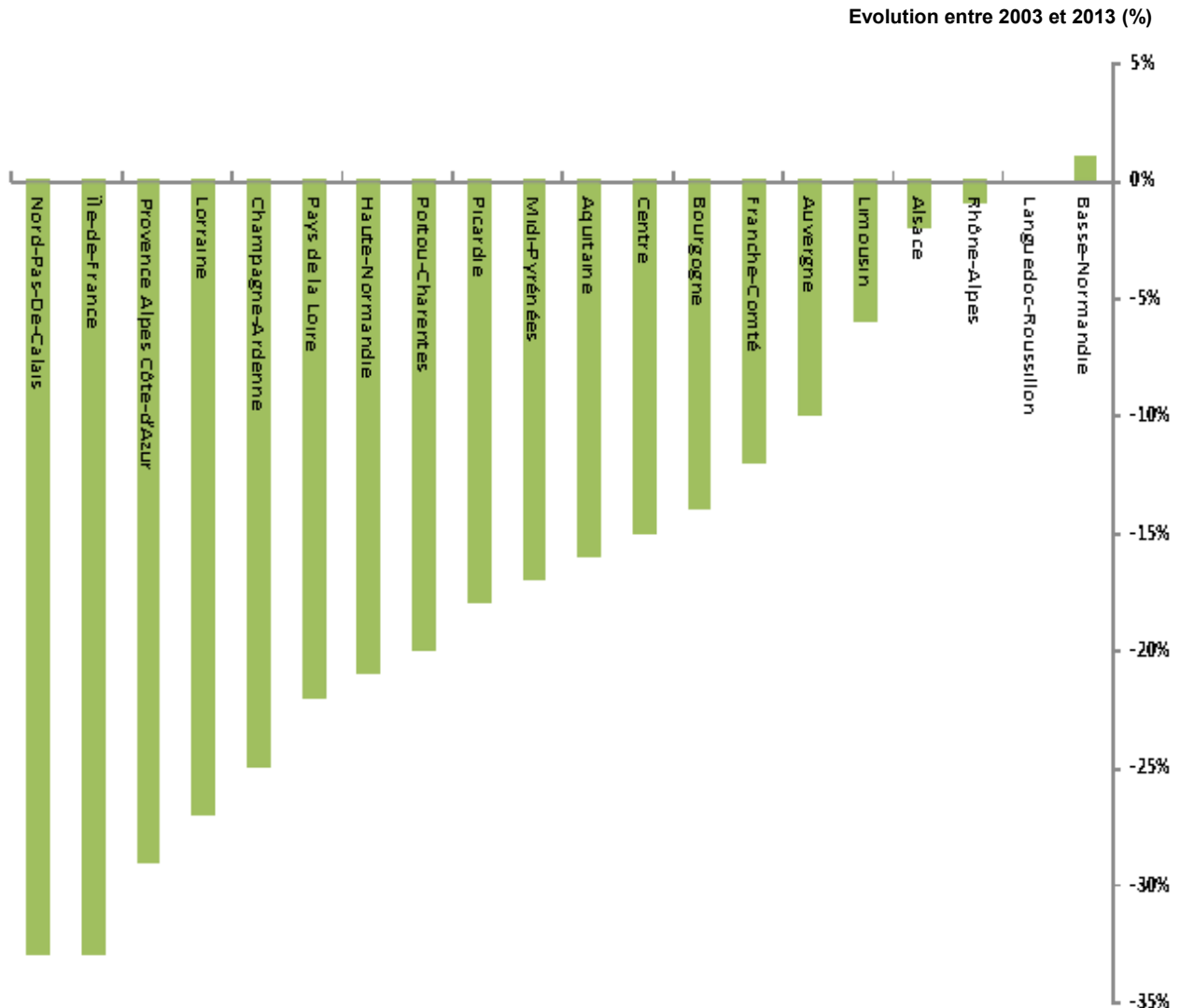
Limites et précautions

Pour chaque région, le jeu de données utilisé pour ajuster les modèles est un sous-ensemble du jeu de données national. Il comprend donc moins de données. Les tendances estimées à l'échelle régionale ne peuvent pas être aussi précises que celles de l'échelle nationale.

Indicateur

Tendance par ancienne région entre 2003 et 2013 pour les espèces spécialistes des milieux forestiers

Source : Muséum national d'histoire naturelle, STOC (programme de Suivi Temporel des Oiseaux Communs)



La forêt occupe 27 %¹ du territoire champardennais (30 % à l'échelle nationale) et constitue le milieu naturel le plus représenté en région. Les espèces d'oiseaux spécialistes des milieux forestiers ont connu en Champagne-Ardenne une baisse marquée sur la période 2003-2013 (- 25%). Même si cela s'inscrit dans une baisse générale en France (à l'exception de 2 régions) la Champagne-Ardenne est une des régions les plus touchées par cette régression.

1 SoeS EIDER