



© A. Simon

## WETLANDS INTERNATIONAL : Les oiseaux d'eau hivernants

**OBJECTIF :** Etudier les tendances des populations d'oiseaux d'eau hivernants à l'échelle des voies de migrations

### Organisme porteur :

Le comptage international des oiseaux d'eau est coordonné par l'ONG Wetlands International.

### Public cible :

Ornithologues capables d'identifier les espèces d'oiseaux d'eau à vue et souhaitant s'engager sur le long-terme.

### Echelle géographique :

Internationale, nationale et régionale.

### Calendrier

### Périodicité :

Chaque année.

### Saisonnalité :

Une ou deux journées le weekend de la mi-janvier.

### Contexte et objectifs stratégiques

Le comptage Wetlands est un recensement international au long terme des populations hivernantes d'oiseaux d'eau sur les zones humides. Durant cette période, la majorité des espèces présentes montrent une relative stabilité dans l'espace. Les effectifs dénombrés sont à leurs minimums, les individus observés sont donc les plus à même de représenter le pool pouvant se reproduire les années suivantes.

Le comptage Wetlands n'est pas exhaustif, il est effectué sur un échantillonnage de 533 sites

représentant les zones humides les plus importantes à l'échelle nationale. Il s'agit du programme de sciences participatives le plus important à travers le monde.

L'enquête consiste en l'identification et le dénombrement de toutes les espèces vues sur chaque secteur de comptage définies par la coordination nationale et locale suivant une procédure standardisée.

Ce comptage permet d'étudier les tendances des populations d'oiseaux d'eau hivernant à l'échelle des voies de migrations et des zones humides françaises et identifier les sites à fort enjeu pour l'avifaune. Les statuts de conservation sont alors dressés en lien avec les menaces et pressions spécifiques s'exerçant sur les espèces. Des plans internationaux d'action et de gestion sont actés dans le but d'enrayer les déclinés de certaines populations.



© A. Audevard

## Protocole

- > L'ensemble des oiseaux d'eau doit être dénombré.
- > Le plus souvent, les comptages s'effectuent au sol, en examinant les groupes d'oiseaux aux jumelles ou à la longue vue, en comptant toutes les espèces une à une ou en « blocs ».
- > Chaque site doit être couvert de la même manière chaque année, selon un parcours ou un point fixe d'observation établi.
- > Compter les mêmes sites et suivre les méthodes de comptage standardisées décrites dans le protocole est un principe clé.
- > Penser à noter la date et l'intervalle de temps pendant lequel le comptage a été réalisé si les données n'ont pas été saisies directement sur le terrain via NaturaList.

>[Guide méthodologique pour le suivi et protocole terrain.](#)

### Modalités d'inscription :

Tout.e ornithologue souhaitant participer au comptage doit contacter la [LPO/Wetlands France](#) pour être mise en relation avec la coordination locale. Elle évaluera ensuite les possibilités de participation sur son département en fonction des besoins locaux, des équipes de comptage déjà en place et de l'engagement souhaité par la.e bénévole.

### Modalités de saisie :

- > Les données doivent être saisies dans le module Wetlands (oiseaux d'eau) depuis la plateforme [Faune-France](#) ou l'application [NaturaList](#).
- > Les données ne doivent pas être saisies en double : si plusieurs observateurs/rices comptent le même site, une seule personne devra saisir les données et pourra indiquer la liste des observateurs présents.
- > Les données doivent être saisies avant le 31 mars de la même année.

## Liens importants

### Derniers rapports :

>[Synthèse Wetlands.](#)

### Page internet :

>[Wetlands International.](#)

### Supports de formation :

>[Guide de saisie des données Wetlands 2023.](#)

>[Formation limicoles.](#)



© A. Audevard

### Fiche élaborée par :



Agir pour  
la biodiversité