

Mesures de gestion favorables aux oiseaux

Domaine

Domaine 05.6.Méthode
de travail pour la
connaissance des
milieux

Date

Du 30/11/2026
Au 04/12/2026

Durée

Jours: 4.50
Heures: 31.83

Autre(s) lieu(x)

[Tout voir](#)

Numéro de session

S-01044

Contact administratif

SOFIA BENSEMMANE



sofia.bensemmane@ofb.gouv.fr

Responsable pédagogique

BENOIT FONTAINE



benoit.fontaine@ofb.gouv.fr

Pédagogie

Programme

La notion d'habitat et l'analyse de paysage pour l'identification d'éléments favorables à l'avifaune

Visualiser les cortèges ornithologiques type par milieux

Les besoins écologiques des espèces ou groupes d'espèces patrimoniaux

L'identification et la hiérarchisation des facteurs, pressions et menaces impactant les habitats d'espèces d'oiseaux

Les mesures de gestion favorables aux espèces selon leur écologie et les milieux

Les outils et programmes à mobiliser

Créer et maintenir des partenariats avec les acteurs clés

Objectifs

1. Analyser le paysage pour l'avifaune
2. Identifier les facteurs, pressions ou menaces impactant les habitats d'espèces d'oiseaux

3. Mettre en place des mesures de gestion favorables aux populations d'oiseaux, selon les milieux et l'écologie des espèces
4. Mobiliser les programmes ou outils adéquats (contrat Natura 2000, Plan Nationaux d'Actions.)

Pré-requis

Fondamentaux Natura 2000 (directive Oiseaux, organisation Natura 2000 en France)

Méthodes et supports

Ateliers interactifs en salle avec supports pédagogiques type présentations diaporama, photos, études de cas, exercices de découverte et d'application individuels, en binôme et en sous-groupe.

Visites de sites Natura 2000, échanges avec des partenaires, interventions de partenaires

Recueil des attentes en amont de la formation, temps de questions et d'échanges, bilan journalier, adaptation du contenu à la progression des stagiaires

Public concerné

Animateurs Natura 2000, gestionnaires de site intégrant un enjeu avifaune

Informations complémentaires

Modalités d'évaluation : évaluation sur le terrain, test d'identification visuelle et acoustique chronométré de photos et pistes audios d'espèces communes, quiz sur les principaux protocoles de suivi

Planning

DATE DE DÉBUT : 30/11/2026 **TYPE DE PLANNIFICATION :** Continue

DATE DE FIN : 04/12/2026

DURÉE (H/J) : 31:00/4.50

Séquences

DATE DE DÉBUT	DATE DE FIN	HEURE DE DÉBUT	HEURE DE FIN	DURÉE (H)	LIEU PRINCIPAL
30/11/26	30/11/26	13:00	18:00	3.5	
01/12/26	01/12/26	09:00	18:00	7	

02/12/26	02/12/26	09:00	18:00	7
03/12/26	03/12/26	09:00	18:00	7
04/12/26	04/12/26	09:00	17:00	7



La certification qualité a été délivrée au titre des catégories d'actions suivantes :
ACTION DE FORMATION