



Les petits mammifères (rongeurs et insectivores) : de la connaissance à la gestion [Date limite inscription : 12/07/2026]

Domaine

Domaine
04.1.Connaissances
fondamentales Ecosystemes terrestres

Date

Du12/10/2026 Au16/10/2026

Durée

Jours: 4.00 Heures: 28.00

Lieu principal

Espace 1000 sources

Autre(s) lieu(x)

Tout voir

Numéro de session

S-01014

Contact administratif

ELSA BOUDOT

elsa.boudot@ofb.gouv.fr

Responsable pédagogique

THOMAS GENDRE

thomas.gendre@ofb.gou

Pédagogie

Programme

Introduction aux petits mammifères (Rongeurs et Eulipotyphles) et aux méthodes d'inventaire et d'étude des petits mammifères

Comment et où vivent les petits Mammifères?

Présentation du programme « Espèces cryptiques » (identification de spécimens par des approches génétique et morphologique)

Introduction à la capture (objectifs, matériel, précautions, éthique...)

Introduction à l'analyse des données (hors pelotes)

Présentation de programmes en cours (enquêtes espèces, PNA...)

Ateliers:

- Reconnaissance des espèces en main
- Pelotes de réjection (décorticage et identification des espèces) et introduction à l'analyse des données de pelotes
- Cas de gestion : exemples locaux et discussion à partir des cas concrets fournis par les stagiaires

Terrain :

- Présentation du Campagnol amphibie et recherche de ses indices de présence
- Pose de pièges-photo
- Pose de tubes-capteurs de poils et de fèces
- Sortie nocturne d'observation à la caméra thermique
- Présentation du Muscardin

et recherche de ses indices de présence + recherche des indices de présence Rat des moissons, Taupes et Campagnol monticole/fouisseur

- Relève des tubes-capteurs (prélèvement et interprétation des indices) + relève des pièges-photo et identification des espèces contactées					
Objectifs					
1.Connaître les différentes espèces de petits Mammifères.					
2. Appréhender les enjeux de conservation des petits mammifères de France métropolitaine : Rongeurs et Eulipotyphles (hérissons, musaraignes et taupes).					
3.Découvrir et pratiquer les techniques d'identification et d'inventaire.					
4. Appréhender l'écologie des espèces et les modalités de gestion adaptées des milieux					
Pré-requis					
aucun					
Méthodes et supports					
Exposé, ateliers, exercices, travaux pratiques					
Public concerné					
Technicien, Garde, Conservateur(trice), Chargé(e) de mission Natura 2000,					
Inspecteur de l'Environnement, Chargé(e) de mission patrimoine naturel, Agent technique, Chargé(e) d'études scientifiques					
Etablissements publics, Collectivités territoriales, Bureaux d'études, Agents OFB, Associations Formation labellisée NATURA 2000					

Informations complémentaires

Modalités d'évaluation :

- Évaluation continue au cours de la semaine
- Quizz sur les critères d'identification
- Exercices sur le cortège d'espèces et sur les habitats
- Travaux pratiques
- Mises en situation (indices de présence, tubes-capteurs)

Date de clôture des inscriptions : 8 semaines avant le début de formation

Arbitrage (convocation ou refus) : 4 semaines avant le début de formation

Planning

DATE DE DÉBUT: 12/10/2026 TYPE DE PLANNIFICATION: Continue

DATE DE FIN : 16/10/2026

LIEU PRINCIPAL: Espace 1000 sources

DURÉE (H/J): 28:00/4.00

Séquences

DATE DE DÉBUT	DATE DE FIN	HEURE DE DÉBUT	HEURE DE FIN	DURÉE (H)	LIEU PRINCIPAL
12/10/26	12/10/26	14:00	18:00	3.5	Espace 1000 sources
13/10/26	13/10/26	09:00	18:00	7	Espace 1000 sources
14/10/26	14/10/26	09:00	18:00	7	Espace 1000 sources
15/10/26	15/10/26	09:00	18:00	7	Espace 1000 sources
16/10/26	16/10/26	09:00	17:00	3.5	Espace 1000 sources







■ ■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

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

ACTION DE FORMATION