

12 > 16
juin
35 heures

Petits mammifères carnivores



Intervenant : Frédéric Chiche, naturaliste professionnel (Vya Natura)

Difficiles à observer, les petits mammifères carnivores sont souvent méconnus.

Leurs comportements sont pourtant fascinants et les observer en nature est toujours un événement !

Au cours de cette formation, vous découvrirez la biologie et l'écologie des espèces présentes en France, ainsi que différentes méthodes d'études et d'inventaires.

Grâce à des sorties sur le terrain tout au long de cette semaine, le formateur vous guidera à la recherche d'indices de présence et partagera avec vous ses techniques et astuces pour observer ces animaux discrets en milieu naturel lors d'affûts ou pour la pose de pièges photographiques.

Compétences visées

- Être capable d'identifier toutes les espèces présentes en France et faire le point sur les problèmes de détermination (Chat forestier, Visons) et les indices de présence
- Savoir observer ces mammifères en milieu naturel
- Connaître les méthodes d'études et d'inventaires
- Maîtriser la technique du piègeage photographique

Contenu de la formation

- Écologie et biologie des espèces
- Détermination des espèces et des indices de présence
- Techniques pour l'inventaire et l'étude des petits carnivores et enjeux de conservation

Méthodes pédagogiques

- Exposés théoriques
- Études de cas, exercices de détermination
- Sorties sur le terrain

Méthodes d'évaluation

- Principe d'auto-évaluation avant et en fin de formation avec remise d'attestation
- Échanges tout au long de la formation



Publics concernés

- Chargés d'études naturalistes
- Gestionnaires d'espaces naturels
- Chargés de mission en environnement
- animateurs nature et éducateurs à l'environnement
- Bénévoles associatifs



Pré-requis

- Aucun

Frais pédagogiques

- Tarif professionnel : 950 €
- Tarif individuel : 420 €

Clôture des inscriptions :
le 19 mai 2023

Programme prévisionnel

1^{er} jour

- Accueil des participants, tour de table et présentation de la formation
- Présentation de l'ordre des carnivores
- Présentation des espèces et identification avec focus sur les problèmes de détermination
- Technique du piégeage photographique : présentation des différents types d'appareils et conseils pour la pose sur le terrain
- Sortie sur le terrain : pose de pièges photographiques et affût en soirée

2^{ème} jour

- Biologie, répartition et écologie des espèces
- Identification des indices de présence
- Sortie sur le terrain à la recherche des indices de présence et affût en soirée

3^{ème} jour

- Biologie, répartition et écologie des espèces
- Techniques et astuces pour trouver et observer les petits carnivores en milieu naturel

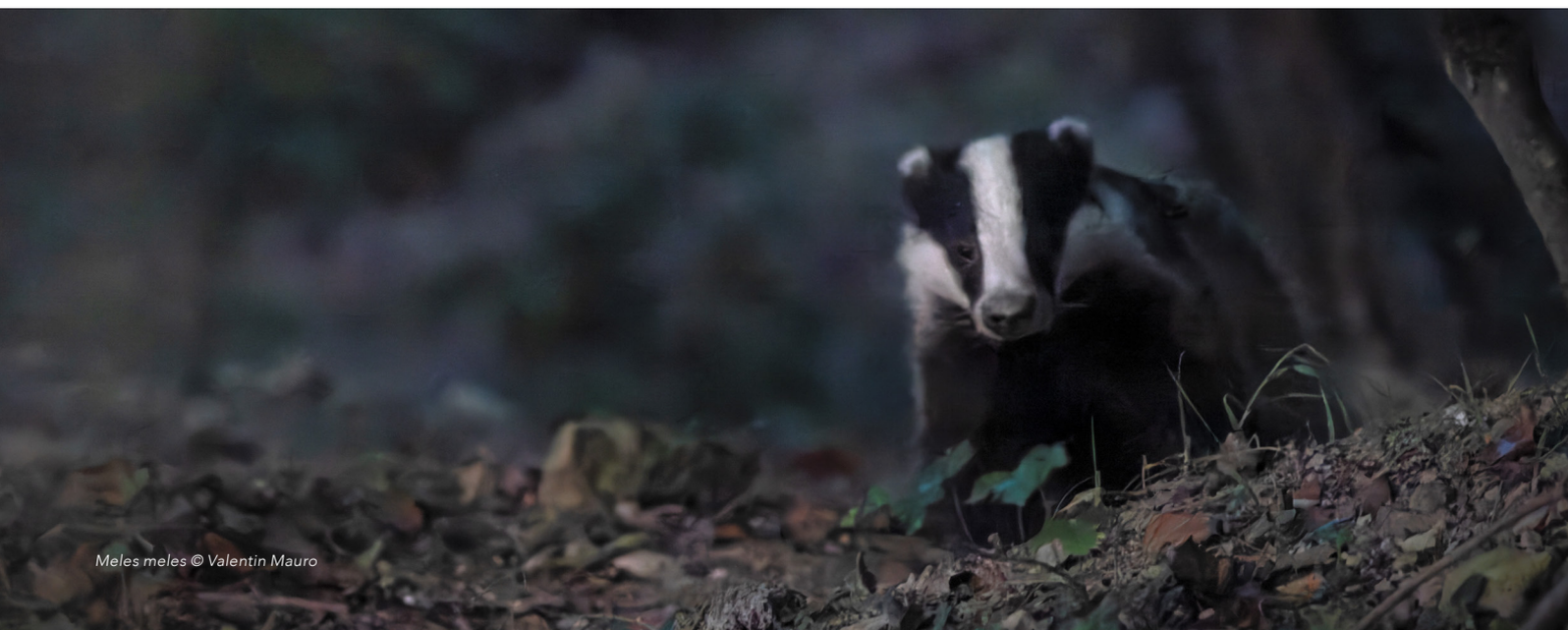
- Appareils de vision nocturne et thermique
- Sortie sur le terrain à la recherche des indices de présence et affût en soirée

4^{ème} jour

- Techniques et astuces pour trouver et observer les petits carnivores en milieu naturel
- Relève des pièges photographiques sur le terrain et visionnage commenté des séquences
- Statuts des espèces
- Le cas des espèces allochtones (Vison d'Amérique, Raton laveur, Chien viverrin)
- Sortie sur le terrain et affût en soirée

5^{ème} jour

- Techniques et astuces pour trouver et observer les petits carnivores en milieu naturel
- Références bibliographiques
- Bilan de la formation



Meles meles © Valentin Mauro



BRENNE - BERRY

Renseignements et inscription
formations@cpiembrene.fr
02 54 39 29 03

Lieu de formation
Domaine de Bellebouche
36290 Mézières-en-Brenne

Durée de la formation
5 jours,
soit 35 heures