# LES CHIROPTÈRES BIOLOGIE, ÉCOLOGIE, MÉTHODES D'INVENTAIRES (SAUF ACOUSTIQUE)



## Date de début

25/09/2024

## Durée

21 heures, 3 jours

## Date de fin

27/09/2024

## **Département**

Hérault (34)

## **Présentation**

Pourquoi faire cette formation?

L'une des rares formations de terrain, au niveau national, sur la biologie et l'écologie des chauves-souris.

## Objectifs de la formation, objectifs pédagogiques

Objectifs pédagogiques

- > Connaissance sur la biologie des différentes espèces de chiroptères
- > Connaissance sur l'identification visuelle des chiroptères (sauf acoustique)
- > Fonctionnement et objectif des différentes méthodes d'inventaires et de suivi (sauf acoustique)
- > Étude de cas particulier d'aménagement en faveur des chiroptères

# **Équipe de formation**

Clément Lemarchand et Anthonin Wilmart (GCLR)

## **Public cible**

- Professionnel de l'environnement (chargé d'étude, gestionnaire, aménageur etc) et amateurs en recherche de connaissance sur la biologie des chiroptères.

## **Prérequis**

aucun

#### Contenu

Compétences visées

- Comprendre le cycle de vie des chauves souris, leur sensibilité et la biologie des espèces
- Identifier quelques espèces (sauf acoustique)
- Identifier comment suivre ou inventorier une population de chiroptère (sauf acoustique)

#### **PROGRAMME**

Jour 1 : Biologie des espèces

Découverte des espèces sur un site

 Généralité sur la biologie des chiroptères (Mythe et réalité, cycle de vie, les différentes espèces etc.)

Focus sur la biologie de chaque espèce française (biologie, mœurs, gîte, comportement etc.)

Base de l'acoustique (matériels, intérêts, les différentes structures etc)

#### Jour 2 : Milieux et méthodes d'inventaire

Découverte des espèces sur un site

 Les gîtes, corridors et terrain de chasse (vocabulaire, spécificité par espèce et par milieu)

Les différentes méthodes d'inventaires et de suivi (sauf acoustique)

#### Jour 3: Prise en compte

• Atelier identification visuel (présentation des différents critères d'identification)

Aménagement en faveur des chiroptères – Étude de cas

Conclusion de la formation

Le déroulé du stage est indicatif, il sera adapté en fonction du besoins des stagiaires et de la dynamique du stage

## Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel.

Pédagogie active

Alternance terrain et en intérieur.

Apports théoriques progressifs

## Modalité d'enseignement

## Cette formation a lieu en présentiel

## Modalité d'évaluation des compétences acquises

De manière dynamique, lors de la mise en pratique par les stagiaires, tout au long du stage.

En fin de formation, une séquence permet de mesurer la progression de chaque stagiaire au regard des objectifs du stage.

#### **Module ouvert**

non

## **Thématique**

**Autres** 

Outils et techniques

Démarches pédagogiques

Démarche projet

Connaissance

Agriculture

Biodiversité

Santé-environnement

#### INFOS -

Structures porteuses



Écologistes de l'Euzière

## N° organisme de formation :

91340367034

Association les Ecologistes de l'Euzière

## **Tarif**

1050 euros

# **Les financements possibles**

Opco, Pole Emploi, Vibea, tarif individuel

## **Contacts**

lucile.jouve@euziere.org

04.67.59.97.37

# **Inscription**

En ligne via le formulaire 2024 et informations détaillées sur la formation ici

Pour en savoir plus : https://emploi.graine-occitanie.org/