# GÉRER MES DONNÉES D'OBSERVATIONS NATURALISTES - FAUNE- FLORE-HABITATS

## Date de début

11/03/2026

## Durée

3 jours - 21 heures

## Date de fin

13/03/2026

# **Département**

Hérault (34)

## **Présentation**

Collecter, créer, gérer et valoriser mes données naturalistes

# Objectifs de la formation, objectifs pédagogiques

- Identifier les informations clés d'une donnée naturaliste
- Interroger les bases de données naturalistes
- Concevoir une méthodologie adaptée à ses besoins
- Partager ses données avec la communauté scientifique et les acteurs du territoire

# **Équipe de formation**

Mathieu Denat - Association Ecologistes Euzière

Yann Schneylin - Association Ecologistes Euzière

#### **Public cible**

#### **PROFIL**

Naturalistes: débutants, indépendants, amateurs

Gestionnaires d'espaces et collectivités : agents communaux, responsables

environnement

Acteurs citoyens : conseils citoyens, collectifs biodiversité

Professionnels de terrain : cueilleurs, praticiens de la nature

# **Prérequis**

#### PRÉ-REQUIS

Connaissance des fonctionnalités de base de QGIS ou autre logiciel de SIG (manipulation des tables attributaires)

#### Contenu

JOUR 1 - Qu'est-ce qu'une donnée naturaliste ?

Matin - Apports théoriques (en salle)

- Connaître et analyser les bases de données naturalistes existantes disponibles pour le grand public et/ou les professionnels
- Connaître et comprendre les référentiels nationaux et européens : taxonomie et habitats naturels
- Comparer les méthodes et les outils de saisie les plus répandus

#### Après-midi - Apports théoriques et travaux pratiques (en salle)

• Préparer une campagne de relevé de données naturalistes.

#### JOUR 2 - Utiliser les outils de saisie de données

#### Matin - Travaux pratiques (en salle)

- Créer avec QGIS un formulaire de saisie adapté à ses besoins (cas pratique des micros-habitats)
- Transformer son téléphone portable en un outil de saisie hors ligne sur le terrain avec l'application QField

#### Après-midi - Travaux pratiques (en extérieur)

• Saisir ses données naturalistes in-situ avec son téléphone portable et l'application Qfield.

## JOUR 3 - Exploiter ses données et cas pratiques

## Matin - Travaux pratiques (en salle)

- Décharger les données saisies avec son téléphone
- Faire une carte des enjeux naturalistes sur son projet avec ses propres données et les données issues des bases existantes

## Après-midi - Échanges et approfondissements (en salle)

- Échanger sur ses pratiques
- Définir sa méthodologie en fonction de ses besoins (cas pratiques des stagiaires)
- Approfondir certaines notions à la demande.

# Méthodes pédagogiques

## **Pédagogiques**

- Travaux pratiques en salle et sur le terrain
- Analyse et exploitation des données
- Échanges et discussions
- Études de cas personnalisées

# Modalité d'enseignement

Cette formation a lieu en présentiel

# Modalité d'évaluation des compétences acquises

#### évaluation

- En amont : questionnaire préalable sur les attentes et besoins
- En cours : évaluation dynamique par les formateurs
- En fin : questionnaire de satisfaction et atteintes des objectifs

#### Module ouvert

# **Thématique**

Autres

Outils et techniques

Démarches pédagogiques

Connaissance

Biodiversité

Habitat-urbanisme

Jardin

### INFOS -

Structures porteuses



Association Ecologistes de l'Euzière

Ecologistes Euzière

## **Tarif**

Professionnel - financements OPCO: 1320 €

Indépendant : 960 €

Tarif individuel: 360 €

Financement possible via: FranceTravail, VIVEA

Tarif incluant les coûts pédagogiques et suivi administratif

Hébergement et repas non compris

# **Les financements possibles**

Opco, France Travail, VIVEA

## **Contacts**

Lucile Jouve Responsable Formations

formation@euziere.org

04 67 59 97 37

# **Inscription**

Inscription en ligne via le formulaire avant le 18 février 2026

lieu : Domaine de Restinclière Prades-le-Lez (34)

Pour en savoir plus : <a href="https://emploi.graine-occitanie.org/">https://emploi.graine-occitanie.org/</a>