

# PHYTOSOCIOLOGIE DE A À Z

---

## Date de début

05/10/2026

## Durée

5 jours - 35 heures

## Date de fin

09/10/2026

## Département

[Hérault \(34\)](#)

## Présentation

**Savoir collecter, organiser et interpréter** les données phytosociologiques

## Objectifs de la formation, objectifs pédagogiques

- Réaliser des relevés phytosociologiques à l'aide d'outils adaptés
- Connaître et savoir mobiliser les références bibliographiques
- Aboutir à une analyse fonctionnelle de ses relevés phytosociologiques
- Savoir effectuer un rattachement à un syntaxon

## Équipe de formation

Augustin Soulard Ecologue et botaniste Biodiv

David Ichbia - Association Ecologistes Euzière

## Public cible

## PROFIL

Botanistes ou phytosociologues débutants

## Prérequis

### PRÉ-REQUIS

Notion de bases en phytosociologie

Niveau initié/intermédiaire en botanique

## Contenu

### Jour 1 : Fondamentaux théoriques et initiation pratique

- Rappel des bases de la phytosociologie (historique, syntaxonomie, références)
- Présentation des outils de saisie (Excel, QBiome)
- Mise en pratique sur le terrain (relevés guidés).

### Jour 2 : Journée terrain complète

- Collecte intensive de données
- Observation des communautés végétales
- Application des méthodes de relevés en conditions réelles.

### Jour 3 : Dynamique des végétations et diagonalisation

- Phytosociologie dynamico-caténale et diagonalisation des tableaux
- Expérimentation des outils (Excel, Qbiome)
- Mise en pratique sur le terrain (relevés guidés).

### Jour 4 : Traitement des données et bases de données

- Saisie, structuration (QGIS), et analyse des relevés avec PhytoCohortis et R.
- Mise en pratique sur le terrain pour porter un regard d'analyste aux communautés végétales.

### Jour 5 : Synthèse et autonomie

- 
- Analyse complète des données (PhytoCohortis, R)
  - Interprétation écologique, expérimentation sur ses propres données et bilan des compétences.

## Méthodes pédagogiques

### Pédagogiques

- Apports théoriques
- Démonstration et utilisation d'outils (Excel, QBiome, PhytoCohortis, R, QGIS)
- Pratique sur le terrain (relevés guidés, collecte de données)
- Analyse et traitement de données
- Expérimentation autonome

## 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

non

## Thématique

Autres

Outils et techniques

Démarches pédagogiques

Connaissance

Biodiversité

---

## └ DATES, LIEUX ET INFOS

## Début

mar 04/11/2025 - 14:19

## Fin

mar 04/11/2025 - 14:19

## INFOS

Structures porteuses



Association Ecologistes de l'Euzière

## Tarif

Professionnel - financements OPCO : 2200 €

Indépendant : 1600 €

Tarif individuel : 600 €

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 14 septembre 2026

lieu : Maison de la formation Claret (34)

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

---