

# HABITATS NATURELS

---

## Date de début

01/06/2026

## Durée

4 jours - 28 heures

## Date de fin

04/06/2026

## Département

[Gard \(30\)](#)

## Présentation

**Caractériser** les habitats et **évaluer** leur état de conservation à l'échelle du site

## Objectifs de la formation, objectifs pédagogiques

- Identifier et caractériser les habitats naturels selon les référentiels EUNIS, CORINE Biotopes ainsi que les Cahiers Habitats (intérêt communautaire)
- Connaître et appliquer les principes, méthodes et outils d'évaluation de l'état de conservation des habitats
- Réaliser un diagnostic sur un site d'étude

## Équipe de formation

Jean-Pierre Vigouroux - Botaniste et formateur indépendant

## Public cible

### PROFIL

Professionnels de la gestion et de la protection de la nature (chargés d'études, gestionnaires d'espaces naturels ...), amateurs avancés

---

## Prérequis

### PRÉ-REQUIS

Connaissances floristiques

Aptitude à voir et identifier de nombreuses espèces, éventuellement nouvelles, chaque jour

## Contenu

### **JOUR 1 - Habitats méditerranéens des zones collinéennes sur calcaire (pelouses xérophiles de basse altitude, garrigues, forêts)**

#### **Sur le terrain**

- Rappels flore/végétation/habitats, structuration horizontale et verticale, relevés pour caractériser les habitats naturels (méthodes, protocoles, outils)

#### **En salle**

- Rattachement aux classifications EUNIS et CORINE Biotopes, analyse comparative des outils (papier, Habref, tableurs), intérêt et limites. La phytosociologie stricto sensu n'est pas abordée.

### **JOUR 2 - Habitats naturels des Causses**

#### **En salle**

- Comparatif des référentiels, Cahiers Habitats, méthodes et outils pour évaluer l'état de conservation et identifier les habitats d'intérêt communautaire

#### **Sur le terrain**

- Relevés pour caractériser les habitats et appréhender leur état de conservation.

### **JOUR 3 et 4 - Habitats naturels de moyenne montagne sur substrats acides**

#### **Sur le terrain**

- Relevés pour caractériser divers habitats naturels et évaluer leur état de conservation

---

## En salle (J4)

- Synthèse des habitats étudiés, compléments méthodologiques, bibliographie et réseaux professionnels.

## Méthodes pédagogiques

### Pédagogiques

- Alternance séquences en salle / sur le terrain
- Apports progressifs d'informations théoriques
- Exercices pratiques encadrés
- Travail individuel et en groupe

## 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 le formateur
- En fin : questionnaire de satisfaction et atteintes des objectifs

## Module ouvert

non

## Thématique

Autres

Outils et techniques

Démarches pédagogiques

Connaissance

Biodiversité

---

## INFOS

Structures porteuses



Association Ecologistes de l'Euzière

### Tarif

Professionnel - financements OPCO : 1760 €

Indépendant : 1280 €

Tarif individuel : 480 €

Financement possible via : FranceTravail, VIVEA

Tarif incluant les coûts pédagogiques et suivi administratif

Hébergement et repas non compris

Nous contacter pour une formation intra-entreprise sur mesure.

### 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 5 mai 2026

lieu : Maison de la formation LE Vigan (30)

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