

# JOURNÉE TECHNIQUE - SUR LES TRACES DES ESCARGOTS

---

## Date de début

28/04/2026

## Durée

1 jour - 7heures

## Date de fin

28/04/2026

## Département

[Hérault \(34\)](#)

## Présentation

Les **journées techniques d'animation** sont des **temps courts de formation**, destinées **aux personnes ayant déjà du vécu face public**.

Elles allient format de courte durée, contenus riches et diversité des thématiques pour nourrir l'envie d'apprendre et d'animer autrement.

**Le format est souple pour les professionnel.les et bénévoles engagés dans des actions hebdomadaires.** Elles offrent la possibilité d'explorer des techniques pédagogiques ciblées et de vivre des mises en situation concrètes.

Ces formations sont basées sur **l'expérimentation d'outils pédagogiques et le partage d'expériences des formatrices**.

Selon le niveau initial des participants, elles permettent aussi une montée en compétences naturaliste sur le sujet (Ornitho, Escargots, etc).

Elles sont **organisées à dates rapprochées de formations naturalistes sur les mêmes thématiques** : par exemple, formation "Botanique 1", du 20 au 22 avril, suivie de la formation technique "Botanique animée", le 23 avril.

---

## Objectifs de la formation, objectifs pédagogiques

### Outils et pratiques d'animation pour découvrir les escargots

#### Objectifs pédagogiques

- S'approprier des techniques d'animations et des outils pédagogiques sur les escargots
- Identifier et utiliser des critères pour déterminer les espèces courantes

## Équipe de formation

L'équipe est composée de formateurs issus du milieu professionnel de l'EEDD

Maëlys Almunia, Mathieu Denat

Association Ecologistes de l'Euzière

## Public cible

Animateur·trices face à du public jeunesse ou adulte

## Prérequis

Avoir une expérience face public

## Contenu

### Programme

#### En salle

- Escargot ludique : jeux et anecdotes autour des escargots
- Escargot scientifique : découvrir le cycle de vie et l'anatomie de l'escargot, et les principaux critères d'identification des espèces les plus courantes

- 
- Découvrir les dispositifs de sciences participatives et manipuler les outils d'identification associés

### **Sur le terrain**

- Vivre un inventaire d'escargots et découvrir leur habitat
- Détermination de spécimen (coquille, individus vivants) in situ
- Manipuler des outils de détermination numériques (Biodiversi'clé)
- Présentation d'outils d'animations et dispositifs de sciences participatives
- Analyse du vécu.

## **Méthodes pédagogiques**

### **Pédagogiques**

- Temps d'animation vécus puis analysés
- Inventaire naturaliste
- Sciences participatives
- Arpentage de ressources et outils
- Dossier ressources fourni

## **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 la formatrice
- En fin : questionnaire de satisfaction et atteintes des objectifs

## **Module ouvert**

non

## **Thématique**

Outils et techniques

Démarches pédagogiques

## INFOS

Structures porteuses



Association Ecologistes de l'Euzière

### Tarif

Professionnel - financements OPCO : 440 €

Indépendant : 320 €

Tarif individuel : 120 €

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 7 avril 2026

lieu : Domaine de Restinclières à Prades-le-Lez (34730)

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

---