# 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 itinial 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

#### Connaissance

#### Biodiversité

#### INFOS -

Structures porteuses



Association Ecologistes de l'Euzière

Ecologistes 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 : <a href="https://emploi.graine-occitanie.org/">https://emploi.graine-occitanie.org/</a>