

# AMPHIBIENS DE FRANCE FOCUS MÉDITERRANÉEN

biologie, écologie et méthodes d'inventaire

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

- Réaliser des inventaires amphibiens en mobilisant les méthodes adaptées
- Analyser et interpréter les résultats obtenus et en tirer des conclusions écologiques
- Expliquer le cadre règlementaire lié aux amphibiens

# Moyens

### **PÉDAGOGIQUES**

- Présentations, documents visuels
- · Guides d'identification
- Ateliers participatifs
- · Sorties terrains
- Exercices pratiques
- Application de protocoles d'inventaires

#### 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

# Infos pratiques

DURÉE 3 jours, 21 heures DATES 15 qu 17 Avril 2026

**LIEU** Domaine de Restinclières - **Prades-le-Lez (34) HORAIRES J1** 14h-17h 19h-23h / **J2** 10h-13h 16h-19h 21h-23h / **J3** 10h-13h 14h-17h

### **PROFIL**

Professionnels de l'environnement (chargés d'études naturalistes, gestionnaires d'espaces naturels, aménageurs, services de l'État) Amateurs en recherche de savoir-faire techniques (méthodologie et outils)

# PRÉ-REOUIS

Aucun

### **TARIFS**

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

Nous contacter pour une formation intra-entreprise sur mesure.

Si vous avez des **besoins spécifiques** ou que vous êtes en situation de handicap, nous évaluerons ensemble les possibilités d'adaptation de la formation à votre situation.

# **PROGRAMME**



Étude de cas concrets – possibilité d'étudier les cas proposés par les apprenants – à envoyer en amont à mathieu.denat@euziere.org

# JOUR 1 - Découverte des amphibiens et de leurs habitats

#### En salle

- Découvrir le cycle de développement et la biologie des amphibiens
- Caractériser les habitats d'espèces et leurs usages par les amphibiens

#### Sur le terrain

- Identifier les composantes écologiques d'un paysage
- Découvrir des zones humides au crépuscule
- S'exercer à l'observation nocturne des amphibiens : écoute nocturne, immersion sensorielle, découverte des espèces.

# JOUR 2 – Inventaires nocturnes, protocoles et identification in situ

### En salle

- Apprendre les critères d'identification des principales espèces
- Maîtriser les méthodes de prospection
- S'approprier les protocoles nationaux « POP Amphibiens »
- Préparer sa session de terrain

### Sur le terrain

- Inventaires nocturnes
- Mise en pratique des apports théoriques de la journée.

## JOUR 3 - Règlementation, étude de cas

# En salle

- Connaître la règlementation relative aux amphibiens de France métropolitaine
- Étude de cas concrets.



FORMATEUR MATHIEU DENAT Herpétologue et formateur aux Écologistes de l'Euzière



Des questions ? Nous sommes à votre disposition O4 67 59 97 37 formation@euziere.org