

Formation

## La botanique accessible à tous !

- [Milieux naturels](#)
- [Biodiversité](#)
  
- 15/04/2025
- 13/05/2025
- 24/06/2025
- Événement sans adresse
- Organisé par :  
Organisateur  
[REE Auvergne](#)
- [a.tavernier@ree-auvergne.org](mailto:a.tavernier@ree-auvergne.org) · [0744410551](tel:0744410551)
- [Pour en savoir plus sur la formation](#)
- Public :  
Animateurs occasionnels (BAFA BAFD) • Animateurs professionnels (BAPAAT, BPJEPS, BTSGPN...) •
- Accessibilité : Contacter l'organisateur

Article déposé par contact@ree-au... le mer 29/01/2025 - 10:31

Cette formation botanique propose trois modules thématiques indépendants, animés par [Herbulathêkê](#) et [Guy Lalière](#).

Vous y apprendrez à observer, nommer et déterminer les différents organes des plantes, tout en découvrant la botanique et les plantes spécifiques à trois milieux différents. Chaque journée est autonome, vous permettant de suivre un ou plusieurs modules selon vos besoins, pour développer vos compétences en botanique.

## Objectifs pédagogiques

- Observer et nommer les différents organes des plantes
- Pratiquer la détermination de façon autonome
- Être capable de transmettre les notions élémentaires de botanique
- Découvrir la botanique et les plantes spécifiques de 3 milieux différents (chaque journée peut-être suivie de façon indépendante des autres)

## Compétences visées

A l'issue de cette formation, le/la stagiaire sera capable de :

- Maîtriser le vocabulaire de base de la description d'une plante
- Reconnaître les principales familles de plantes
- Connaître et utiliser les outils de détermination
- Être autonome dans la détermination d'une espèce
- Créer un herbier photo

## Publics et prérequis

Tout public, aucun prérequis.

## Modalités pédagogiques

### Méthodes pédagogiques

La formation se déroule uniquement en présentiel avec trois journées de pratique en extérieur dans des milieux différents (chaque journée peut-être suivie de façon indépendante des autres).

### Évaluation

- Réaliser la détermination d'une plante avec les outils proposés
- QCM en fin de formation

## Programme

### **JOUR 1, 15 avril 2025 - La ripisylve, Domaine de Chadieu, 63114 Authezat**

- Accueil et identification des attentes et besoins individuels
- Notions d'anatomie, de physiologie, de systématique, d'écologie et de préservation
- Pratique de la détermination et des familles principales rencontrées
- Bilan et évaluation de la formation

### **JOUR 2, 13 mai 2025 - Les plantes rudérales, adventices, Les Ateliers de la Grange, les Barlets, 03250 Arronnes**

- Accueil et identification des attentes et besoins individuels
- Notions d'anatomie, de physiologie, de systématique, d'écologie et de préservation
- Pratique de la détermination et des familles principales rencontrées
- Bilan et évaluation de la formation

## **JOUR 3, 24 juin 2025 - Les plantes de montagne, Le Lioran, 15300**

### **Laveissière**

- Accueil et identification des attentes et besoins individuels
- Notions d'anatomie, de physiologie, de systématique, d'écologie et de préservation
- Pratique de la détermination et des familles principales rencontrées
- Bilan et évaluation de la formation

## **Les formateurs**

**Claire MISON**, Herbaliste, ingénieur agroalimentaire spécialisée en nutrition/santé et produits de santé à base de plantes de [Herbulathêkê](#)

**Guy LALIERE**, Botaniste de terrain et naturopathe, formateur spécialiste des plantes sauvages comestibles et médicinales de [Guy Lalière](#)

## **CONSULTEZ AUSSI**