

PHYTOSOCIOLOGIE DE A À Z

Savoir collecter, organiser et interpréter les données phytosociologiques

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Réaliser des relevés phytosociologiques à l'aide d'outils adaptés
- Connaître et savoir mobiliser les références bibliographiques
- Aboutir à une analyse fonctionnelle de ses relevés phytosociologiques
- · Savoir effectuer un rattachement à un syntaxon

Moyens

PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques
- Démonstration et utilisation d'outils (Excel, QBiome, PhytoCohortis, R, QGIS)
- Pratique sur le terrain (relevés guidés, collecte de données)
- Analyse et traitement de données
- Expérimentation autonome

ÉVALUATION

- En amont : questionnaire préalable sur les attentes et besoins
- En cours : évaluation dynamique par les formateurs
- En fin : questionnaire de satisfaction et atteintes des objectifs

Infos pratiques

DURÉE 5 jours, 35 heures DATES 5 au 9 octobre 2026

LIEU Domaine de Restinclières, à Prades-le-Lez (34730) HORAIRES 9h-17h30

PROFIL

Botanistes ou phytosociologues débutants
Phytosociologues plus confirmés souhaitant maîtriser les outils informatiques d'analyse
PRÉ-REQUIS

Notion de bases en phytosociologie Niveau initié/intermédiaire en botanique

TARIFS

Professionnel - financements OPCO : 2200 €

Indépendant : 1600 € Tarif individuel : 600 €

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

Jour 1: Fondamentaux théoriques et initiation pratique

- Rappel des bases de la phytosociologie (historique, syntaxonomie, références)
- Présentation des outils de saisie (Excel, QBiome)
- Mise en pratique sur le terrain (relevés guidés).

Jour 2 : Journée terrain complète

- · Collecte intensive de données
- Observation des communautés végétales
- Application des méthodes de relevés en conditions réelles.

Jour 3 : Dynamique des végétations et diagonalisation

- Phytosociologie dynamico-caténale et diagonalisation des tableaux
- Expérimentation des outils (Excel, Qbiome)
- Mise en pratique sur le terrain (relevés guidés).

Jour 4 : Traitement des données et bases de données

- Saisie, structuration (QGIS), et analyse des relevés avec PhytoCohortis et R.
- Mise en pratique sur le terrain pour porter un regard d'analyste aux communautés végétales.

Jour 5 : Synthèse et autonomie

- Analyse complète des données (PhytoCohortis, R)
- Interprétation écologique, expérimentation sur ses propres données et bilan des compétences.

FORMATEURS



AUGUSTIN SOULARDÉcologue et botaniste



Eçologue et botaniste aux Écologistes de l'Euzière



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