

S'initier aux plantes bio-indicatrices



2 jours

Les végétaux sont les meilleurs alliés du sol : en fonction du type de sol, ce ne seront pas les mêmes plantes que vous y trouverez. Ce stage vous permettra de découvrir la richesse botanique de différents milieux, et d'avoir les compétences de bases pour analyser un sol à la lumière des plantes qui y poussent.



Objectifs pédagogiques

- ✓ Acquérir les bases de reconnaissance botanique suffisante pour procéder au diagnostic du sol par les plantes
- ✓ Comprendre les pratiques agricoles adaptées à son sol
- ✓ Améliorer ses pratiques

Au programme

- ✓ Introduction aux liens plantes-sols ou phytopédologie
- ✓ Historique de l'agriculture et de son lien au sol
- ✓ Les 4 piliers du sol et ses animatrices les plantes, étude de microprofils de sol
- ✓ Bases de botanique et de bioindication par les plantes
- ✓ Écosystème naturels et agricoles
- ✓ Fonctionnement et dynamique des sols
- ✓ Reconnaissance floristique
- ✓ Liens plantes-sols et critères bio-indicateurs, initiation au diagnostic par les plantes
- ✓ Étude de microprofils de sol
- ✓ Plantes bio-indicatrices appliquées à l'agroécologie paysanne



Notre méthode pédagogique

Cours théoriques

Travaux pratiques au jardin



Votre formateur

Miguel Neau



Public

Jardiniers expérimentés ou maraichers ou paysans d'une agriculture de petites et moyennes surfaces

INFORMATIONS PRATIQUES

19-20 mars

Lablachère (Ardèche)

Durée : 2 jours, 14 heures

Horaires : 9h à 17h30

Tarif : 199 € (+adhésion)

Tarif conventionné ou solidaire :
nous contacter

Repas : déjeuner bio inclus

Hébergement : non inclus
(liste d'hébergements fournie)