

Diagnostic de sol par les plantes bio-indicatrices

Objectifs

Appréhender les bases de la botanique et de l'écologie • Faire le lien entre le système naturel et les pratiques agricoles • Comprendre le fonctionnement des sols agricoles, les facteurs de qualité de la vie d'un sol • Connaître les pratiques d'optimisation des pratiques agricoles • S'initier au diagnostic de sol

Contenu

Jour 1

Plantes et évolution, écologie et biologie, liens plantes/sol

Terrain : détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices, relevés botaniques de terrain

Jour 2

Plantes et pratiques culturales, méthodologie du diagnostic de sol

Terrain : réalisation de diagnostics, analyse et interprétation.

Jour 3

Plantes et pratiques culturales, méthodologie du diagnostic de sol

Terrain : réalisation de diagnostics, analyse et interprétation

Modalité d'enseignement

présentiel

Infos complémentaires



Durée de la formation 3 jour(s)

Date limite d'inscription 01/01/1970

Tarifs

Adhérent 609€

Non adhérent 609€

Non agricole 609€

gratuit pour les agriculteurs éligibles

VIVEA

Plus de renseignements

Loïc DOMINICE

Filiere.veg@aveyron-bio.fr

APABA

06 66 04 27 29

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès :

Dates, lieux et intervenants

25 mars 2024

09:00 - 17:00 (7hrs)

secteur Rodez, lieu à préciser

12000 RODEZ

26 mars 2024

09:00 - 17:00 (7hrs)

secteur Rodez, lieu à préciser

12000 RODEZ

date à définir (7hrs)

secteur Rodez, lieu à préciser

12000 RODEZ

PROMONATURE, entreprise fondée par Gérard DUCERF, botaniste, spécialiste des plantes bio-indicatrices, alimentaires et médicinales.

PROMONATURE, entreprise fondée par Gérard DUCERF, botaniste, spécialiste des plantes bio-indicatrices, alimentaires et médicinales.

PROMONATURE, entreprise fondée par Gérard DUCERF, botaniste, spécialiste des plantes bio-indicatrices, alimentaires et médicinales.