

DIAGNOSTIC DE SOL AVEC LES PLANTES BIO-INDICATRICES (MÉTHODE DE GÉRARD DUCERF)

Si vous souhaitez mieux connaître les plantes, faire le lien entre le système naturel et les pratiques agricoles, mieux appréhender le lien plante-sol pour peut-être ajuster vos pratiques : cette formation est pour vous !

Objectifs

Diagnostiquer le comportement d'un sol à l'aide des plantes bio-indicatrices Réfléchir à la mise en œuvre de pratiques agricoles palliatives et respectueuses de la vie du sol

Pré-requis

aucun pré-requis nécessaire

Contenu

Jour 1 : découverte de la méthode

Matin en salle : apports théorique sur la botanique, le diagnostic de sol et méthodologie des relevés botaniques

Après- midi sur le terrain : Apprentissage et expérimentation de la méthode

Jour 2 : approfondissement

Matin en salle : analyse et interprétation des relevés de terrain, liens avec les pratiques agricoles

Après- midi sur le terrain : observations, relevés botaniques, coefficient de recouvrement, analyse et interprétation des diagnostics, réflexions sur problématiques mises en évidence et solutions

Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 01/01/1970

Tarifs

Plus de renseignements

Claudine Pitiot-Bêche (responsable de stage)

adear01@orange.fr

Addear de l'Ain

2 Bd Irène Joliot Curie

01000 Bourg-en-Bresse

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès :

Dates, lieux et intervenants

01 mars 2019 A définir

09:30 - 17:00 (7hrs) 01

02 mars 2019 A définir

09:30 - 17:00 (7hrs) 01

Marie-Aline Queffurus, intervenante de l'école de Gérard Ducerf, promonature

Marie-Aline Queffurus, intervenante de l'école de Gérard Ducerf, promonature

Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à l'ADDEAR de l'Ain, 2 Bd Irène Joliot Curie, 01000 Bourg-en-Bresse.