

Diagnostic de sol par l'étude des plantes bio-indicatrices

Méthode de Gérard Ducerf

Objectifs de la formation

Diagnostiquer le comportement d'un sol à l'aide des plantes bioindicatrices. Réfléchir à la mise en oeuvre de pratiques agricoles palliatives et respectueuses de la vie du sol.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Déroulé

Jour 1 : Découverte de la méthode

* Matin en salle : Apports théorique sur la botanique, l'écologie, le diagnostic de sol et la méthodologie des relevés botaniques. Notions de biotope primaire et biotope secondaire.

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

Jour 2 : approfondissement

* Matin en salle : Analyse et interprétation des relevés de terrain. Étude des liens avec les pratiques agricoles. Apports théoriques sur le lien entre plante et sol.

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

Dates, lieux et intervenants

30 mars 2020

09:30 - 17:30 (7hrs)

A définir

01000

Marie-Aline QUEFFURUS, PromoNature

31 mars 2020

09:30 - 17:30 (7hrs)

A définir

01000

Marie-Aline QUEFFURUS, PromoNature

Co-organisateur(s)



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.

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 23/03/2020

Tarifs

Non agricole 50€

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

Adhésion à l'Addear01 demandée.

Plus de renseignements

Landry DEFFONTAINES

adear01@orange.fr

ADDEAR de l'Ain

2 Bd Irène Joliot - Curie

01006 BOURG EN BRESSE

Tel. 04 74 45 25 59

Repas partagés