

# FORMATION PROFESSIONNELLE



Diagnostic de sol par l'étude des plantes Bio-indicatrices (méthode

DUCERF)

Mardi 17 et mercredi 18 mars 2026

Marne (51)

Indice de satisfaction des stagiaires :



Durée : 14 heures soit 2 jour(s)

Intervenant(s) : SUZOR Delphine, Promonature

Pré-requis : des bases de botanique

Objectif de la formation :

Cette formation permet de comprendre les interactions des différentes composantes des milieux, de pouvoir dresser un diagnostic des sols des terrains, dans le but de pouvoir mettre ensuite en oeuvre une agriculture et une gestion durables, en cohérence

Méthodes pédagogiques :

Sur une parcelle en viticulture bio.  
Documents bibliographiques . Notes sur paper board.  
Échange entre stagiaires.  
Utilisation d'outil de diagnostic du sol par les plantes bio-indicatrices et animation des échanges.

Moyens d'évaluation :

Questionnaire d'auto-évaluation en entrée et sortie de formation

	Adhérent	Non-adhérent
Stagiaire contributeur VIVEA	-	-
Stagiaire non contributeur VIVEA	434,00 €	651,00 €
Demi-Tarif	217,00 €	325,50 €

Pour les stagiaires non contributeurs Vivea, des financements sont possibles, consultez notre site pour plus d'informations

[biograndest.org/se-former](http://biograndest.org/se-former)

Responsable de la formation : BROST Emilie  
[emilie.brost@biograndest.org](mailto:emilie.brost@biograndest.org)  
06.40.79.06.60

Programme de la formation :

17/03/2026	Cormoyeux (51)	9h	12h30	Plantes et évolution : Notions d'évolution des Végétaux, éléments de classification botanique, notion de biotopes
17/03/2026	Cormoyeux (51)	13h30	17h	Pratique du terrain: initiation à l'inventaire botanique en vue d'un diagnostic de sol
18/03/2026	Cormoyeux (51)	9h	12h30	Méthodologie du diagnostic du sol : initiation à l'élaboration et à l'interprétation d'un diagnostic avec les inventaires réalisés la veille Pratiques culturales et santé des sols : Comprendre les liens entre pratiques culturales et vie du sol, pour des systèmes durables
18/03/2026	Cormoyeux (51)	13h30	17h	Pratique de terrain: Initiation à l'inventaire botanique en vue d'un diagnostic de sol. Initiation à la mise en pratique de l'élaboration et de l'interprétation d'un diagnostic

Si vous êtes en situation de handicap, contactez le responsable

de la formation afin de connaître les modalités d'accueil

Association Bio en Grand Est

SIRET : 839 088 085 00072

Déclaration d'activité n° 44540375054 / Préfet Région Grand Est

Retrouvez nos Conditions générales de formation et notre Règlement intérieur en ligne sur [biograndest.org/se-former/](http://biograndest.org/se-former/)



Bulletin

d'inscription à la

formation :

NOM - Prénom :

Mail :

Tél. :

Date de naissance :

Diagnostic de sol par l'étude des plantes Bio-indicatrices (méthode DUCERF)

Statut à la MSA (être à jour de ses cotisations) :

- ☐ chef d'exploitation  
☐ Conjoint(e) collaborateur(trice)  
☐ Aide familiale  
☐ Cotisant(e) solidaire  
☐ Salarié(e)  
☐ Autre – précisez : .....

Coupon à renvoyer par mail ou courrier avant le 09/03/2026

[emilie.brost@biograndest.org](mailto:emilie.brost@biograndest.org)

Bio en Grand Est – Bâtiment France Luzerne

Complexe Agricole du Mont Bernard –

51000 Chalons-en-Champagne

Adhérent réseau Bio

(ACB/GAB) :

☐ Oui

☐ Non

NB : en cas d'annulation de votre part, des frais de dossier pourront vous être facturés.