



Indice de satisfaction des stagiaires : Nouvelle formation

Durée : 7h soit 1 jour

Intervenant :

Milène SOUVIGNET, Ingénieure
agronome en recherche &
développement sur le potentiel redox

Responsable de formation :

Lucie PIERRE, Bio en Grand Est
lucie.pierre@biograndest.org
☎ 06 41 56 94 56



Prérequis : aucun

Tarifs :

	Adhérent	Non adhérent
	<i>Coût pris en charge par VIVEA dans la limite du plafond annuel</i>	
Stagiaire contributeur VIVEA		
Stagiaire non contributeur VIVEA	280 €	420 €
Demi-tarif	140 €	210 €

Pour les stagiaires non contributeurs Vivea, des financements sont possibles, consultez notre site pour plus d'informations biograndest.org/se-former

Si vous êtes en situation de handicap, contactez le responsable de la formation afin de connaître les modalités d'accueil possible.

Association Bio en Grand Est
SIRET : 839 088 085 00031
Déclaration d'activité n° 44540375054 / Préfet de Région Grand Est

Objectifs :

- Connaître les détails pratiques des différentes préparations lactofermentées
- S'autonomiser dans leur fabrication
- Savoir adapter les applications en fonction des conditions
- Connaître et comprendre le potentiel red/ox et, le pH et la conductivité
- Savoir comment les tester et les analyser en viticulture

Méthodes pédagogiques :

Diaporama, échanges et analyse d'échantillons apportés par les participants

Programme de la formation :

<p>Mercredi 12 février 2025 9h-12h30</p>	Colmar	<ul style="list-style-type: none"> • Définition et chimie des paramètres de mesure et suivis : potentiel Redox Eh/ pH et Conductivité • Effet des pratiques agricoles et conséquence sur les sols et les plantes sous l'angle du Redox • Les pratiques préalables à l'utilisation des préparations lactofermentées dans les parcelles
<p>Mercredi 12 février 2025 14h00-17h30</p>	Colmar	<ul style="list-style-type: none"> • Les détails pratiques des préparations lactofermentées : recettes, conservation, applications et résultats • Maniement des appareils de mesures du potentiel redox Eh/pH • Mesure d'échantillons apportés par les participants

Moyens d'évaluation :

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



Avec le soutien de

Bulletin d'inscription à la formation : « Les préparations lactofermentées pour la régénération des sols & le soutien aux cultures face aux stress »

Nom : _____

Prénom : _____

Structure : _____

Tel : _____

Adresse : _____

Mail : _____

Date de naissance : ___/___/___

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

Chef(fe) d'exploitation

Conjoint(e) collaborateur(trice)

Aide familiale

Cotisant(e) solidaire

Salarié(e)

Autre – précisez :

Coupon à renvoyer par mail ou courrier avant le 3/02/25

lucie.pierre@biograndest.org

2 allée de Herrlisheim – 68000 COLMAR