

FORMATION PROFESSIONNELLE



Bio en Grand Est

Se perfectionner en géobiologie : quelles incidences et aménagements concrets sur ma ferme en élevage bio ?

Lundi 22 et mardi 23 janvier 2024

Lieu à définir

Satisfaction

nouvelle formation



Durée : 14h00 soit 2 jours
Intervenant(s) : Jean-Marie Devimeux, géobiologue spécialisé en élevage

Pré-requis : Aucun

Objectif de la formation :
Reconnaître les perturbations naturelles d'un lieu (eau, failles..)
Connaître les différents aspects de la pollution électromagnétique
Savoir utiliser les différents outils de détection
Être capable d'apporter des mesures correctives

	Adhérent	Non-adhérent
Stagiaire contributeur VIVEA	-	-
Stagiaire non contributeur VIVEA	378,00 €	567,00 €
Demi-Tarif	189,00 €	283,50 €

Coût pris en charge par VIVEA dans la limite du plafond annuel

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

Méthodes pédagogiques :
Tour de table des attentes, besoins, acquis et difficultés suite aux formations initiations des stagiaires
Questionnaires d'auto-évaluation
Présentation ppt, échange, étude de cas
Travaux pratiques en salle de traite d'un élevage bio et à l'extérieur des bâtiments d'élevage, en petits groupes.

Responsable de la formation : Adele Trentesaux
adele.trentesaux@biograndest.org
07 68 20 71 74

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

Programme de la formation :

22/01/2024	Lorraine - à définir (en salle)	Retours sur acquisitions et difficultés suite aux initiations Rappels des définitions et du domaine d'application de la géobiologie, réponses aux difficultés rencontrés par les stagiaires Rappels sur les réseaux telluriques et leurs conséquences en élevage
22/01/2024	Lorraine - à définir (en élevage de vaches laitières AB)	Champ magnétique terrestre et artificiel - Les ondes électromagnétiques, fréquences, pollutions électriques spécifiques à l'élevage Terrain extérieur et dans les bâtiments d'élevage à la salle de traite Utilisation du pendule de la baguette, le multimètre, le champmètre
23/01/2024	Lorraine - à définir (en élevage de vaches laitières AB)	Champs de torsions, champs telluriques, lignes, nœuds et points geopathogènes Placer des dispositifs et minéraux améliorant le bien être de animaux

Repas tiré du sac le midi ou restaurant. Date limite d'inscription à la formation : jeudi 9 novembre 2023.

Horaires de formation : 9h30-12h30/ 13h30-17h30

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

Bio en Grand Est est certifié pour son activité de formation



Retrouvez nos Conditions générales de formation et notre Règlement intérieur en ligne sur biograndest.org/se-former/

Bulletin d'inscription

à la formation : **Se perfectionner en géobiologie : quelles incidences et aménagements concrets sur ma ferme en élevage bio ?**

NOM - Prénom :
Mail :
Tél. :
Date de naissance :

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 09/11/2023

adele.trentesaux@biograndest.org

Bio en Grand Est, Espace Picardie, Les Provinces 54520 LAXOU

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