

42_Formation biologie des sol et biostimulants

OBJECTIFS

Ces modules spécifiques aideront l'ensemble des stagiaires à mieux appréhender et utiliser la fertilité de leur sol, de leurs cultures et les biofertilisants au sein de leurs systèmes de productions.

PRÉ-REQUIS

Producteurs de toute la France, particulièrement de la Loire et du Rhône. Les canaux de communication de terrain seront utilisés pour diffuser largement l'information. L'information paraîtra également sur différents sites internet et réseaux sociaux.

CONTENU

Les agriculteurs ont besoin d'accompagnement technique et pratique dans leur transition vers les nouvelles techniques agroécologiques. La fertilité des sols et la biofertilisation apportent des réponses concrètes et permettent d'approfondir les connaissances sur des thèmes précis de fertilité des sols et des cultures.

Des techniques simples peuvent permettre de résoudre des problèmes complexes dans les sols, les cultures ou les élevages. Au cours de cette formation, il sera présenté comment réaliser ses propres bio-préparations

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

ADDEAR Loire

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA Adhésion ADDEAR 42 agriculteur 100euros/an et porteur de projet 20euros/an. Frais pédagogiques pour les personnes non éligibles: nous consulter. L'absence de droit formation ne doit pas être un frein, nous co

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Pierre Couzoulon
pierre@addear42.fr
ADDEAR Loire
148, chemin du Treuil
42330 CHAMBOEUF
Tel. 07 60 74 80 27
N° d'organisme de formation :
82420117742

NOTE : Accessibilité aux personnes handicapées : nous vous invitons à nous contacter directement sur ce sujet pour évaluer et adapter si besoin.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
09/03/2023	à préciser 42000 Loire	idem
29/11/2022	à préciser 42000 Loire	Rémi THINARD, formateur agriculture de conservation, agroécologie et biofertilisants

THÈMES

Réfléchir à ses pratiques

Agronomie, travail du sol

Agriculture biologique

Approche globale

Pratiques d'élevage

FINANCEURS

VIVEA