

FORMATION Comprendre, élaborer et utiliser les préparations biodynamiques

Objectifs

A l'issue de cette formation, les agriculteurs seront capables d'expliquer le rôle des préparations biodynamiques, de les élaborer et d'en maîtriser l'utilisation. En améliorant les pratiques sur leurs fermes, les agriculteurs limiteront les intrants et l'utilisation des ressources.

Enjeux

Cette formation est destinée aux agriculteurs et porteurs de projet intéressés par les pratiques biodynamiques, souhaitant mettre en place des systèmes de culture et d'élevage adaptés aux nouvelles problématiques environnementales.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

Module 1 - 7h

Objectifs pédagogiques :

Comprendre le rôle et les effets des substances utilisées dans les différentes préparations biodynamiques (plantes médicinales, bouse, silice, etc.), leurs actions sur la santé de la plante, sa résilience et sur la dynamisation du sol. Mettre en pratique l'élaboration de ces préparations et les utiliser pour améliorer ses pratiques culturales.

- * Tour de table des participants : présentation et attentes.
- * Les préparations du compost : les 6 plantes qui les constituent (description, cueillette, séchage), les organes animaux comme condensateurs de forces, leurs actions.
- * La silice de corne, la bouse de corne et le compost de bouse : compréhension, rôles et utilisations.
- * Méthodes de stockage et conservation des préparations du compost.
- * Élaboration des préparations du compost : mise en terre des nouvelles préparations et sortie des préparations de la saison précédente, précautions, choix de l'emplacement, évaluation de la qualité.
- * Sortie de terre des préparations mûres, évaluation de la qualité.
- * Présentation des techniques et du matériel utilisé pour l'application des préparations sur le tas de compos.

Modalité d'enseignement

présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques

Apports théoriques par le formateur à l'oral, schémas sur paperboard, ouvrage de références amenés et possibilité de prêt. Échanges entre les participants et le formateur. Observations et mise en pratique avec ateliers en groupe (alternance avec apports théoriques).

Modalités d'évaluation des acquis

Questionnaire

Dates, lieux et intervenants

28 avr 2025

09:30 - 17:30 (7hrs)

Chez Anita Duhau 105 Maison Pedronia
64120 Lohitzun

Formatrice : Charlotte Elluin, animatrice technique
Biodynamie au CIVAM bio BLE, avec l'intervention de
Dominique ILHARRAMOUNHO, réseau mouvement de
l'agriculture biodynamique, formateur en
agriculture biodynamique.

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 25/04/2025

Tarifs

Adhérent 0*€

Non adhérent 0*€

Non agricole 120€

* sous réserve d'obtention du fond VIVEA

Plus de renseignements

Charlotte Elluin, animatrice technique

BLE -07 86 91 11 89

ble.elluin.charlotte@gmail.com

Civam BLE - Haize Berri - 64120 Ostabat

/ Izura

N° d'organisme de formation :

75640428364

Personne en situation de handicap ou avec contraintes : nous contacter pour évaluer la possibilité d'adaptation des modalités de formation à votre situation.
Contact : Iñaki Etzeleku - 05 59 37 25 45.

Conditions générales de formation :
<https://www.civam.org/ble-paysbasque-bio/actions/recueil-et-partage-dinformations/>

Version 03/25

Taux de satisfaction : (base 2024) -
formations générales : 97,3%, en
agroécologie : 98,1%%



Modalités d'accès : GPS : <https://maps.app.goo.gl/1x8djnygpf6UfSpHA>

[Conditions générales de formation](#)

[Règlement intérieur](#)