

# 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

- \* 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 du formateur). Temps d'échange sur les perspectives individuelles et évaluation de la formation.

## Modalités d'évaluation des acquis

Mises en situation collective, échanges tout au long de la formation, quizz écrit.

## Dates, lieux et intervenants

**04 oct 2023**

10:00 - 18:00 (7hrs)

Chez Anita Duhau 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** 29/09/2023

## 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 : nous contacter pour évaluer la possibilité d'adaptation des modalités de formation à votre situation.

Conditions générales de formation :

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

**Taux de satisfaction** : (base 2022)

94,7%



**Modalités d'accès** : Localisation

GPS : 43.264158852075035,

-0.9403788846554053