

FORMATION « Introduction à la biodynamie : bases et pratiques » – 2 jours

Cette formation vise à apporter un maximum de données, de piste et de réflexions ainsi que des conseils pour appliquer les principes de la biodynamie au sein de l'activité.

Cette formation vise à transmettre les concepts de base pour maintenir la terre en bonne santé grâce aux techniques spécifiques de la biodynamie.

À partir de l'observation de la nature (animaux, plantes, météo, etc.), se sensibiliser au monde des forces (Terre, Eau, Air-Lumière, Chaleur) qui la façonne, afin d'amener dans nos activités, par nos pratiques agricoles, plus de santé.

Objectif général de l'action de formation

Les objectifs de la journée de formation :

- Connaître les pratiques spécifiques à la biodynamie et leur mise en œuvre.
- Être capable d'appliquer ces techniques spécifiques sur son espace (jardin, potager, exploitation maraichère...)

Public visé et zone géographique (prérequis des stagiaires)

- Formation « tout public », aucune compétence requise
- La zone géographique ciblée : Normandie

Critères et modalités d'évaluation des résultats

Le programme inclut des temps de discussion en groupe afin d'aborder des points choisis par les stagiaires.

Moyen pédagogique

Durée : 2 jours

Intervenant : Didier DE LA PORTE – Ingénieur agronome, co-auteur du « Calendrier des semis biodynamique » - Membre de l'Antenne Normandie du Mouvement de l'Agriculture Biodynamique et maraicher en biodynamie depuis près de 40 ans.

Matériel, supports pédagogiques fournis par le formateur.

- Approche pédagogique = salle séminaire au sein de l'Eco-domaine de Bouquetot
- Approche pratique = Focus sur une ou deux préparations biodynamiques

Liste des séances

Séance n° 1 - Approche théorique - Durée : 7h00

Approche méthodologique de la biodynamie :

- Présentation des principes et de l'histoire de la biodynamie

- l'effet des quatre éléments (Terre, Eau, Air-Lumière, Chaleur) afin d'utiliser le calendrier des semis biodynamiques, de voir le rôle du compostage et d'entrevoir celui des différentes préparations biodynamiques,
- la place des différents règnes de la nature et leurs interactions, le cas particulier de l'abeille, afin d'amener la notion d' « organisme agricole ».

Séance n° 2 - Des bases à la pratique - Durée : 7h00

Approche d'un thème spécifique :

En fonction des souhaits du groupe, reprise des thèmes exposés la première journée, en insistant davantage sur les aspects pratiques :

- Le compostage :
 - o Choix du site
 - o Choix du moment
 - o Choix des matériaux
 - o Les préparations du compost
- Les préparations biodynamiques : les méthodes d'élaboration et d'emploi
- Le calendrier des semis

Détails pratiques

Horaires : de 9h30 à 18h – (durée de la formation : 14h)

Tarifs : Stagiaire individuel : 180 € - Stagiaire éligible aux fonds d'assurance formation, nous consulter pour constituer le dossier

Lieu : Eco-domaine de Bouquetot (Calvados (14))