



Mettre en place l'agriculture bio de conservation (ABC) sur sa ferme

Objectif Être en mesure de mettre en place sur sa ferme les principes de base de l'agriculture bio de conservation des sols.

Prix : tarifs disponibles via [ce lien](#)

Nombre de places : 15

Lieu :

Les jardins de la Prêle,
allée de la Presle,
36100 Saint-Georges sur Arnon

Publics concernés :

Agriculteurs bio de la région Centre-Val de Loire et limitrophes

Prérequis :

Aucun

Validation :

Certificat délivré après la formation

Accès formation :

Accessibilité possible aux personnes atteintes de handicap. Vous pouvez nous l'indiquer à l'inscription.

Contact(s)

Responsable de la formation

Agathe Cyrille

animation@gdab36.org

06 41 07 37 57

Renseignement/inscription

formation@bio-centre.org

06 80 70 88 13

Inscription au plus tard 3 jours ouvrés avant le début de la formation.

**En cas de contrainte particulière
veuillez nous contacter**

PROGRAMME

Durée totale : 15 heures

11 décembre 2024

• **9h00 – 17h30**

Connaitre le fonctionnement d'un sol : présentation des bases de fonctionnement d'un sol.

Découvrir l'agriculture bio de conservation et ses fondements : introduction à l'ABC : panorama de ce qui se fait à travers le monde.

Connaitre les grands principes et indicateurs de l'ABC : présentation des techniques agricoles mise en place en agriculture bio de conservation des sols.

Savoir mettre en pratique sur sa ferme : travail en sous-groupe sur les cas particuliers de chacun. Elaboration d'une vue globale de son système (rotation, équipement, fertilisation, etc.) sur une feuille A3 pour chaque stagiaire en échange avec les autres personnes de son groupe et les intervenants.

12 décembre 2024

• **9h00 – 17h30**

Retour sur la première journée, tour de table des participants sur ce qu'ils ont retenus, et rappels des principaux principes vu lors de la première journée.

Réalisation d'un plan d'action à mettre en place sur son exploitation par chaque stagiaire pour faire évoluer ses pratiques vers l'ABC. Ce travail sera fait en groupe avec échanges et réflexion de l'ensemble des stagiaires et des intervenants.

Visite de terrain et démonstration de mise en place d'indicateurs à mettre en place pour suivre l'évolution de leurs pratiques sur la santé de leurs sols.

Méthodes pédagogiques : exposé oral, travail en groupes et sous-groupes, échanges. Visite et mise en pratique sur le terrain.

Modalités d'évaluation : Auto-évaluation.

Intervenant(s)

SENGERS QUENTIN - COORDINATEUR DES DÉCOMPACTÉS DE L'ABC, ASSOCIATION SPÉCIALISÉE DANS L'AGRICULTURE BIO DE CONSERVATION DES SOLS