

La MAB vous propose des formations variées et adaptées à vos besoins :

- 19 formations réalisées en 2022
- Note globale de satisfaction de nos stagiaires (Année 2022) : 9,5/10

6 JOURS • 48h00

+ 3H de temps d'accompagnement individuel (si déjà installé)

OBJECTIF :

AMÉLIORER LES PERFORMANCES TECHNIQUES, ÉCONOMIQUES ET SOCIALES DES FERMES QUI SE SONT ENGAGÉES EN MARAICHAGE BIO AFIN D'ASSURER LA PÉRENNITÉ DE LEUR INSTALLATION.

Son objectif est de vous permettre d'acquérir suffisamment de connaissances techniques, organisationnelles, économiques et de retours d'expériences pratiques pour opérer les meilleurs choix et pérenniser votre installation.

Pour chaque thème, vous travaillerez sur votre projet individuel ou aux améliorations à apporter à vos pratiques actuelles.

PUBLIC VISÉ : Cette formation s'adresse aux maraîcher·e-s bio nouvellement installé·e-s et aux porteurs de projet.

PRÉ-REQUIS : aucun.

POUR EN SAVOIR PLUS



• **MAB 16** •

Les Acteurs **BIO** de Charente

Maison de l'Agriculture Biologique de la Charente

2 rue des chasseurs
I-Pôle - Zone d'activité
16400 PUYMOYEN

Personne à contacter

Julien GRANDGUILLOT
Tél. 07 88 17 07 45
julien.maraichage@mab16.com

Informations pratiques

Lieux et horaires

9h - 13h et 14h - 18h

Tarifs et prises en charge

Tarifs : pour les candidats à l'installation et les agriculteurs contributeurs au VIVEA adhérents au réseau bio : 50 €.

Coût de prise en charge par vivea : 1392 € + 240 € si temps d'accompagnement individuel.

Non adhérent·e et/ou non agriculteur·trice : nous consulter

Prises en charge : Agriculteur·trices, vous pouvez couvrir une partie de vos frais grâce au crédit d'impôt à la formation. Pour vos heures passées en formation, vous pouvez bénéficier aussi d'une prise en charge partielle du coût de votre remplacement.

Renseignements : www.servicederemplacement.fr

Salariés, le coût de la formation peut être en partie pris en charge par Ociapiat (anciennement FAFSEA).

Si vous avez des particularités nécessitant une adaptation de la formation, merci de nous le signaler.



FORMATION

RÉUSSIR ET PÉRENNISER MON INSTALLATION EN MARAICHAGE BIO

6 JOURS

• **LES 23, 24 ET 25 OCTOBRE**
& LES 8, 9 ET 10 NOVEMBRE 2023 •
– EN CHARENTE –



• **MAB 16** •

Les Acteurs **BIO** de Charente



JOUR 1 • LUNDI 23 OCTOBRE

Confronter son projet maraîchage bio face aux réalités économiques.

- Analyse d'un compte de résultat prévisionnel et des indicateurs socio-économiques.
 - Définir son système de production en fonction de ses objectifs personnels (*revenu, temps de travail, capacité d'investissement*).
- Revoir son plan de financement. Connaître les principales démarches administratives.
- Application de la méthodologie proposée à la situation individuelle de chaque participant(e).
 - Présentation des aides Bio, aides aux investissements / installation.

JOUR 2 • MARDI 24 OCTOBRE

Construire un assolement et des itinéraires techniques en adéquation avec ses objectifs.

- Méthodologie pour dimensionner son projet, anticiper sa charge de travail.
- Présentation d'un outil d'aide à la planification pour construire son plan d'assolement et sa rotation.
- Développer des itinéraires techniques en microferme (primeurs, plein champ)
- Calendriers de production en Ex Poitou-Charentes.
- Exercice: construction d'un assolement et mise en place d'un parcellaire.

JOUR 3 • MERCREDI 25 OCTOBRE

Connaître les principaux ravageurs et maladies des cultures légumières et les moyens d'action en AB .

- Présentation des méthodes préventives et curatives utilisables en AB.
- Reconnaître les principaux ravageurs et maladies des cultures légumières d'été, sur le terrain. Echanges sur les stratégies préventives et curatives à mettre en place.
- Sur le terrain, apprendre à identifier les principaux éléments de biodiversité fonctionnelle.

JOUR 4 • MERCREDI 8 NOVEMBRE

Mieux gérer les adventices en maraichage biologique, évaluer les équipements matériels nécessaires à la maîtrise de l'enherbement.

- Actions préventives directes.
- Exercice sur un itinéraire cultural.
- Sur le terrain, à partir d'un exemple, définir ses stratégies de désherbage, besoins en matériels, main d'oeuvre.

JOUR 5 • JEUDI 9 NOVEMBRE

Évaluer la fertilité de son sol et en déduire les pratiques à mettre en oeuvre pour préserver les sols et développer la vie microbienne

- Apprendre à lire une analyse de sol.
- Pratiques à mettre en oeuvre pour améliorer la fertilité de son sol, réduire l'impact sur le milieu.
- Faire un test bêche; évaluer l'état structurel de son sol.

Établir un plan de fertilisation adapté.

- Besoins des légumes, stratégies de fertilisation.
- Rôles/choix/ techniques des engrais verts.
- Modalités de choix des engrais organiques.

JOUR 6 • VENDREDI 10 NOVEMBRE



Mieux maîtriser la gestion de l'eau d'irrigation et en évaluer l'impact.

- Connaître les conséquences des excès et manques d'eau.
- La réglementation «eau» sur les ouvrages et prélèvements.
- Savoir définir ses besoins en eau selon les cultures.
- Évaluer sa ressource en eau.
- Mieux piloter ses irrigations : temps et dose d'irrigation.
- Nouvelles techniques pour limiter les apports d'eau.
- Sur le terrain, caractéristiques des différents éléments d'un réseau d'irrigation, échanges avec une maraîchère et un spécialiste réseau d'irrigation.

Bilan de la formation.

• + 3H / ENTRETIENS PERSONNALISÉ
SUR VOTRE FERME

Sous condition d'être déjà installé-e-s
Date à préciser ensemble.

FORMATEURS EXTERNES

- **Evelyne BONILLA** - Conseillère projet BIO à la MAB16
- **Julien GRANDGUILLOT** - Technicien maraîchage bio à la MAB16
- **Domiane BAILLON** - Spécialiste Gestion Entreprise agricole - AFOCG 24
- **Antoine GUEDEAU** - Technicien aux Ets Martineau Irrigation
- Témoignages de maraîcher-e-s bio sur des systèmes diversifiés pour la vente en circuits courts.

MÉTHODES MOBILISÉES

- Méthode pédagogique magistrale.
- Remise de documents pédagogiques aux stagiaires.
- Exercices en groupe: planification culturale et plan de fumure.
- 3 visites sur des microfermes maraîchères de Charente.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Questionnaire d'évaluation des acquis en début et en fin de formation.

INSCRIPTION

avant le 19 octobre 2023

Inscription en ligne : <https://forms.gle/o2kZd1oP9u7pB2a9g>