

La MAB 16 vous propose des formations variées et adaptées à vos besoins :

- 25 formations réalisées en 2023
- Note globale de satisfaction de nos stagiaires (2023) : 9,5/10

2 JOURS - 14 h

OBJECTIFS :

Comprendre les enjeux du changement climatique et à s'y adapter par la pratique professionnelle des couverts végétaux

Public visé :

Agriculteurs/-trices ayant un atelier grandes cultures engagé en AB

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
16400 PUYMOYEN

Facebook : maisonAB16

Personne à contacter

Anaïs BIOCHE - 06 73 20 13 21
grandescultures@mab16.com

Informations pratiques

Lieu et horaires

Jour 1 et 2 (23 et 24 janvier) : 9h - 17h
En Charente, en fonction des participants

Repas

Prévoir un pique-nique (sur place, possibilité de réchauffer)

Tarifs et prises en charge

Pour les candidats à l'installation et les agriculteurs contributeurs au VIVEA adhérents au réseau bio : 30 €
Coût de prise en charge par VIVEA : 658 €
Pour les non-adhérents et/ou non agriculteurs : nous consulter.

Agriculteurs-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 www.servicederemplacement.fr

Salariés

Le coût de la formation peut être en partie pris en charge par Ocapiat.

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



FORMATION

**COUVERTS VÉGÉTAUX – MIEUX COUVRIR
MON SOL POUR MIEUX PRODUIRE ET
FAIRE FACE AUX ALÉAS CLIMATIQUES**

**2 JOURS • 23 ET 24 JANVIER 2025 •
EN CHARENTE**



• **MAB 16** •
Les Acteurs **BIO** de Charente

PROGRAMME

Au regard des défis du changement climatique, le changement de pratiques s'impose.

Les thématiques suivantes seront approfondies en étudiant les effets des pratiques sur le changement climatique.



JOUR 1 • JEUDI 23 JANVIER

S'approprier les clés de réussite et connaître les intercultures les plus adaptées à mon contexte pédoclimatique.

MATIN

- Rappel des concepts de l'agriculture de conservation, en lien avec le changement climatique (réduction travail du sol, couverture des sols, rotation longue et diversifiée).
- Présentation détaillée des clés de réussite des couverts végétaux (= 11 commandements).

APRES-MIDI

- Rappel des différentes intercultures possibles : longues, courtes, relais, double semis, gélives ou non...en fonction du contexte pédoclimatique local.

JOUR 2 • VENDREDI 24 JANVIER

Savoir choisir les espèces pertinentes et concevoir un mélange cohérent en fonction de mes besoins.

MATIN

- Présentation détaillée des espèces pertinentes qui peuvent composer les couverts végétaux (atouts et limites), leur utilisation, période de semis et dosage préconisé.
- Exemples de mélanges : approfondissement de la réussite des couverts végétaux relais et exemple dans des systèmes d'élevages.

APRES-MIDI

- Travail en sous groupe : atelier de co-conception de mélanges de couverts cohérents avec les besoins de chacun puis restitution à l'oral. Échanges avec l'intervenant et les autres participants sur les atouts et faiblesses des mélanges proposés par chaque sous-groupe, propositions d'améliorations éventuelles.

FORMATEUR EXTERNE

- Nicolas COURTOIS, 15 ans d'expérience dans l'agriculture de conservation et la pratique des couverts végétaux : formateur et conseiller expert dans le domaine à AgriGenève

MÉTHODES MOBILISÉES :

- Méthode pédagogique interrogative et participative, supports tableau, papier et powerpoint.
- Travail en sous-groupe pour mettre au point des compositions de mélanges d'espèces végétales pour optimiser les couverts végétaux sur chaque ferme.
- Intervention d'un spécialiste de l'ABC et des couverts végétaux.

MODALITÉS D'ÉVALUATION :

- Evaluation des acquis en fin de formation.



• MAB 16 •

Les Acteurs BIO de Charente



Inscription