



S'installer en maraîchage bio : les bases pour ne pas se planter - module 1

Objectifs de la formation

- Connaître et savoir combiner les pratiques agroécologiques permettant de maintenir et améliorer la fertilité du sol en maraichage biologique.
- Reconnaître les principaux auxiliaires et bioagresseurs en maraîchage bio dans le contexte méditerranéen.
- Connaître les principales méthodes biologiques de lutte préventives et curatives
- Savoir établir une rotation des cultures maraichère intégrant les pratiques agroécologiques.

Contenu

Jour 1
-Risques associés à une perte de fertilité en climat méditerranéen
- Sols en contexte méditerranéen, leurs propriétés et leurs liens avec les spécificités du maraichage en AB
• Besoins des cultures en maraîchage bio
• Amendements organiques : choix en qualité et quantité, propriétés fertilisantes, amélioration de la fertilité physique et organique du sol
• Analyses de sols biologique et physico-chimique: les comprendre et identifier les corrections agronomiques possibles en AB
• Couverts végétaux : un outil agroécologique multifonctionnel, piliers de la fertilité des sols en AB

Jour 2
Principe de gestion des bioagresseurs des cultures
- Principaux ravageurs des cultures maraichères en maraîchage biologique en contexte méditerranéen, principaux insectes auxiliaires en maraîchage biologique, description de leur biologie et de leur écologie
- Infrastructures agroécologiques
- Plantes de service, lutte biologique par conservation, notion de transfert actif.
- Visite de parcelles maraichère mettant en œuvre les principes de l'agroécologie pour favoriser les régulations naturelles.

Jour 3
-Prise en compte des maladies et ravageurs dans l'organisation spatiale et temporelle
- Intérêts et limites des cultures associées, contre plantation
- Outil d'aide à la planification des culture maraichères
- Visite de ferme maraichère AB et regard critique sur les pratiques mises en œuvre sur la ferme.

Méthodes pédagogiques / Moyens matériels et outils

Méthodes pédagogiques : Méthode magistrale avec support Powerpoint, quizz, visite de ferme

Moyens matériels et outils : projection de support, présentation orale, matériel d'observation

Modalités d'évaluation

En début : recueil des attentes.
En fin : évaluation des acquis (quizz) et de la satisfaction.

INFOS PRATIQUES

>Inscriptions avant le 10 février 2025

Date : 13-14-28 février 2025

Durée : 21h00

Horaires : 9h-17h00

Lieu : Cavaillon / Orgon

Repas : tiré du sac

Intervenant : Emilien Genetier, conseiller maraichage à Agribio 84 et Agribio 13 et animateur DEPHY ECOPHYTO.

Responsable de formation à contacter :

Emilien Genetier.

conseilmaraichage13-84@bio-provence.org/
0623834929

Public ciblé : Maraîcher-e-s et porteurs de projet du Vaucluse, Bouches-du-Rhône et des départements limitrophes.

Prérequis : Aucun

Tarif : 36 euros TTC/h (ou nous contacter). Prise en charge par VIVEA selon éligibilité. Pour les non éligibles : frais de participation de 175 euros par jour de formation (prise en charge financière par votre OPCO possible)

Inscription : Conditions générales [ici](#).

Formulaire d'inscription :

- En ligne en cliquant [ici](#)

- A envoyer par courrier [en cliquant ici](#).

Personnes en situation de handicap, contactez- nous afin que nous étudions ensemble votre situation.



AGRIBIO 84

