

Protection des cultures et biodiversité fonctionnelle en maraîchage bio

OBJECTIFS

L'objectif de la formation est d'acquérir les connaissances nécessaires autour de la santé des plantes et la biodiversité fonctionnelle.

PRÉ-REQUIS

Aucun

CONTENU

Jour 1 - 10 février : Protection des cultures

Acquérir les moyens pour maintenir la plante cultivée dans son domaine de santé. Connaître et identifier les principaux bio-agresseurs et auxiliaires afin d'anticiper leur développement (prévention) et de mettre en oeuvre des stratégies curatives adaptées.

Matin :

- Conditions de bonne santé de la plante : être en adéquation avec les besoins des plantes ; Maintenir la plante dans son bon état de santé.
- Maladies : Identification et connaissances simples sur les principales maladies ; prévention en plein champs et sous abri ; méthodes de lutte curatives. Atelier sur les leviers pour gérer certaines maladies (oïdium de la courgette, Bremia de la laitue, ...).

Après-midi :

- Insectes ravageurs : Identification des principaux insectes ravageurs et introduction à leurs cycles biologiques ; Identification des principaux insectes auxiliaires et introduction à leurs cycles biologiques ; Méthodes de prévention et méthodes curatives sous abri et en plein champs. Atelier sur les leviers pour contrôler au mieux certains ravageurs, en chiffrant si possible le coût.

Jour 2 - 13 février : Biodiversité fonctionnelle

Acquérir les connaissances sur les principaux auxiliaires présents naturellement, les principes de la biodiversité fonctionnelle, les dispositifs pouvant la renforcer. S'approprier les résultats des essais du GRAB, et apporter des propositions d'aménagements agro écologiques.

- Les auxiliaires pouvant jouer un rôle de régulation naturelle
- Les grands principes de la biodiversité fonctionnelle
- Les principaux résultats des essais du GRAB et les dispositifs pour les mettre en place
- Visite de la station du GRAB

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
10/02/2020	Maison de la Bio (GRAB), Chemin de la Petite Castellete 84000 Vaucluse	Caroline Bouvier d'Yvoire et Jérôme Lambion
13/02/2020	Maison de la Bio (GRAB), Chemin de la Petite Castellete 84000 Vaucluse	Caroline Bouvier d'Yvoire et Jérôme Lambion

THÈMES

Maraîchage

FINANCEURS



Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio Vaucluse - Civam bio du Vaucluse

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 01/02/2020

TARIFS

Non agricole **175 €**

Finançable par le fond de formation Vivea

Voir le bulletin d'inscription et les conditions de formation

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Oriane Mertz
 oriane.mertz@bio-provence.org
 Agribio Vaucluse - Civam bio du Vaucluse
 M.I.N. 5 - 15 Avenue Pierre Grand

84 953 CAVAILLON Cedex
 Tel. 04 32 50 24 56
 N° d'organisme de formation :
 93840249684

NOTE : Repas partagé tiré du sac

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))