

MIEUX GÉRER LES RAVAGEURS D'ÉTÉ SA À L'AIDE DES LÂCHERS D'AUXILIAIRES ET DE LA BIODIVERSITÉ FONCTIONNELLE

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Connaitre, identifier et savoir utiliser les auxiliaires principaux et les plantes de service qui les favorisent, afin d'améliorer les stratégies de lutte contre les ravageurs des cultures d'été sous abri, en réduisant les phytos et les lâchers d'auxiliaires.

CONTENU

19 octobre:

- Tour de table, présentation de la formation et recueil de attentes
- Caractériser les principaux ravageurs des légumes sous serre (acariens, pucerons, punaises, chenilles ...): identification, biologie, dégâts, impact sur les rendements.
- Décrire les principaux moyens de protection contre ces insects: biopesticides UAB (mode d'action, efficacité, impact éventuel sur la faune auxiliaire et les pollinisateurs) et les principaux auxiliaires actifs sur les ravageurs ciblés (mode d'action, facteurs de réussite)
- Décrire les stratégies de traitement et de lâchers sur tomate, aubergine, poivron et concombre
- Exercice pratique sur les stratégies actuelles

27 octobre :

- Rappel rapide sur les auxiliaires, leurs rôles dans les régulations naturelles et leurs exigences biologiques
- Caractériser les grands principes de la biodiversité fonctionnelle et le rôle de l'environnement des parcelles
- Décrire les différents types d'aménagements agroécologiques. Anticiper l'impact de ces pratiques sur le reste des interventions culturales et préciser leur mise en œuvre pratique
- Présentation des résultats des essais du GRAB.
- Exercice pratique pour intégrer la biodiversité fonctionnelle dans les stratégies de gestion des tavageurs.
- Vérification de l'acquisition des compétences et évaluation de la satisfaction

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES MOYENS MATÉRIELS ET OUTILS

Présentation orale par le formateur, avec supports projetés. Partage d'expériences et témoignages, échanges avec les participants. Atelier avec paperboard. Support de formation imprimé. Exercice pratique en sous-groupe et restitution collective. QCM pour évaluer l'acquisition des compétences par les stagiaires.

MODALITÉS D'EVALUATION

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

INFOS PRATIQUES

> Inscription avant le lundi 11/10/2021

Date: 19 & 27 octobre 2021

Durée : 14 h

Horaires: 8h45 - 17h

Lieu: Avignon Sud

Repas: repas partagé tiré du sac

<u>Intervenant</u>: Catherine Mazollier et Jérôme Lambion, ingénieurs d'expérimentation au GRAB.

Responsable de formation à contacter : Caroline Bouvier d'Yvoire, conseillère maraichage à Agribio 84 et Agribio 13. conseilmaraichage 13-84@bio-provence.org / 06 23 83 49 29.

<u>Public ciblé</u>: Agriculteurs-trices et porteur-teuses de projet du Vaucluse, Bouches-du-Rhône et des départements limitrophes.

Prérequis : Aucun

<u>Tarif</u>: Prise en charge par VIVEA selon éligibilité: 378 euros TTC sont soustraits de votre crédit VIVEA annuel. . Pour les non éligibles : frais de participation de 175 euros par jour de formation (prise en charge financière par votre OPCO possible)

<u>Inscription</u>: Voir le bulletin d'inscription et les conditions générales de formation.





