

PROTECTION PHYTOSANITAIRE DE SON VERGER EN AB

PUBLIC CIBLE

Producteurs et porteurs de projet de la région souhaitant perfectionner leur stratégie de protection phytosanitaire des fruitiers

OBJECTIFS

Maitriser les pratiques de la conduite phytosanitaire du verger en AB adapté notamment au contexte de fermes en agroforesterie
Identifier les déséquilibres du sol et de la plante dans son système conduisant à un recours à la protection du verger
Etre capable d'identifier les différentes maladies et ravageurs rencontrés au verger
Maitriser les différentes méthodes de lutte en AB (y compris les médecines douces), au regard de sa situation technique et socioéconomique

ENJEUX

Acquérir les compétences inhérentes à la protection phytosanitaire de son verger en AB

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Principales maladies, ravageurs et auxiliaires rencontrés au verger biologique
Relation entre fertilisation, vigueur et parasitisme
Méthodes de taille favorisant un développement harmonieux de l'arbre pour un moindre recours aux phytosanitaires
Maladies et ravageurs dans les vergers à pépins et à noyaux, et les méthodes de traitement en AB
Préparation des traitements (badigeon, etc) et médecines douces de traitement (aromathérapie, phytothérapie,...)
Aménagements agroécologiques en faveur d'une régulation biologique des bioagresseurs

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes pédagogiques : présentations orales du formateur, travail en atelier collectif, visite de ferme, atelier de préparation d'un badigeon

MOYENS MATÉRIELS

Moyens matériels et outils : supports de projection, matériel pour la préparation d'un badigeon, grilles techniques et économiques pour la poursuite de son projet, diaporamas restitués au groupe

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Quizz en journée n°2 pour valider les acquis de la première journée
Evaluation collective des stratégies de protection phytosanitaire prévues pour chaque stagiaire en fin de formation

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
GR CIVAM PACA

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 05/12/2022

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Prise en charge VIVEA selon éligibilité (vérifiez la consommation de votre plafond annuel auprès de VIVEA).
Validation de la formation : Délivrance d'une copie de la feuille d'émargement ou d'une attestation individuelle de formation
Besoin de vous faire

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Joséphine Dumont St Priest
josephine.dumont-saint-priest@civampaca.org
GR CIVAM PACA

SATISFACTION : 3,8/4

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/12/2022	298 Chemin de la Thomassine 04100 Alpes-de-Haute-Provence	Jean Luc Petit, conseiller formateur en arboriculture biologique Animation : Joséphine Dumont Saint Priest, GR CIVAM PACA
19/12/2022	298 Chemin de la Thomassine 04100 Alpes-de-Haute-Provence	Jean Luc Petit, conseiller formateur en arboriculture biologique Animation : Joséphine Dumont Saint Priest, GR CIVAM PACA

THÈMES

- Arboriculture
- Gestion du sol
- Gestion de l'eau
- Agroforesterie
- Agriculture durable