

PROTECTION DE SON VERGER EN AGROFORESTERIE EN AB

avec Jean Luc Petit, FORMATEUR EN ARBORICULTURE BIOLOGIQUE

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 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 socio-économique

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

- Principales maladies et ravageurs et auxiliaires rencontrés au verger biologique agroforestier
- 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

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
GR CIVAM PACA

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 07/02/2022

TARIFS

Adhérent	150 €
Non adhérent	150 €
Non agricole	150 €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Florian Carlet
florian.carlet@civampaca.org
GR CIVAM PACA

SATISFACTION : Nouvelle formation

NOTE : Repas tiré du sac

Date	Lieu	Intervenant
14/02/2022	2298 chemin Thomassine 04100 Manosque 04100 Alpes-de-Haute-Provence	Jean Luc Petit, Formateur en arboriculture fruitière
21/02/2022	2298 chemin Thomassine 04100 Manosque 04100 Alpes-de-Haute-Provence	Jean Luc Petit, Formateur en arboriculture fruitière

THÈMES

Arboriculture Gestion du sol Agroforesterie Biodynamie Agriculture durable