

A48 • Les étapes avant l'implantation de PPAM jusqu'à la récolte



Durée 2 jours

DATES 9, 16 Janvier 2024

Lieu Sommières et visites de parcelles (lieux à préciser)

Intervenant

Gérard Deleuse,
Chargé de mission filière PPAM - Interbio Occitanie

Pré-requis : être déjà «initié» aux PPAM ou avoir suivi la formation «A47 - Découvrir la filière PPAM»

Cette formation comprend un module à distance de 2h présentant la filière PPAM.

Objectifs

- Comprendre les clés de réussite d'une implantation de PPAM.
- S'approprier les principales opérations culturales : gestion des adventices et récolte.



Programme

- Présentation des conditions de réussite de l'implantation d'une parcelle de PPAM en fonction des conditions pédoclimatiques, des plants et du matériel disponible (type de plants et outils)
- Focus important sur les étapes avant l'implantation : préparation du sol, choix de parcelle, périodes d'implantation, opérations post-plantation.
- Les particularités des jeunes plants de PPAM et l'utilisation précise de matériels de désherbage spécifiques.
- La récolte : stades et matériel de récolte.
- Visite des parcelles.

Inscrivez-vous page 4 - Contact : Juliette BELLAY - 06 03 71 21 43 - bellay@civamgard.fr

A49 • Ravageurs et maladies en PPAM : comment lutter et s'adapter ?

E

Durée 1 jour

DATE 24 Octobre 2023

Lieux Sommières
+ visite parcelle

Intervenant Pierre-Yves Mathonnet, formateur spécialisé

Les PPAM ont la réputation d'être rustiques. Toutefois, le développement des PPAM peut être inhibé par des champignons, micro-organismes, virus et insectes. Anticipation et protection permettront d'assurer la réussite de votre culture.

Objectifs

- Comprendre quels sont les facteurs favorisant le développement des principales maladies des PPAM, ainsi que le cycle écologique de leurs ravageurs.
- Connaître les méthodes de prévention et de lutte.

Programme

- Tour de table sur l'expérience des participants vis-à-vis des ravageurs et maladies
- Présentation des ravageurs et maladies rencontrés en PPAM
- Identification des facteurs aggravants liés à l'agrosystème, et des leviers agronomiques à utiliser pour ralentir l'émergence des ravageurs.
- Présentation des produits utilisables en bio, leur efficacité et conditions d'utilisation.
- Visite d'une exploitation confrontée à une attaque : modalités de traitement, stratégie mise en place
- **Mise en pratique** : dosage d'un produit et réglage d'un pulvérisateur ; itinéraire technique d'une infrastructure agroécologique.



Inscrivez-vous page 4 - Contact : Juliette BELLAY - 06 03 71 21 43 - bellay@civamgard.fr