

● Maîtriser l'implantation d'une culture de PPAM en Bio



B13

Durée 2 jours

DATES 24, 25 Mars 2022

Lieux Sommières + lieux d'exploitations

Intervenants Yann Sauvaire, (agriculteur-formateur) - Raphaël Rein, CIVAM Bio Gard

Les besoins liés à la production de PPAM en agriculture biologique sont croissants. Les agriculteurs cherchent à sécuriser leurs revenus et valoriser des parcelles difficiles. Cette culture demande d'acquérir des compétences afin de se familiariser notamment avec les contraintes de désherbage mécanique.

Objectifs & Programme

Intégrer les conditions de réussite de sa plantation en fonction des conditions pédoclimatiques de l'exploitation, des plants et du matériel disponible.

Être capable de mettre en œuvre une plantation de PPAM, avec mise en situation de terrain :

- Réglages : écartement des plants, des lignes, profondeur de travail.
- Amélioration et adaptation du matériel aux spécificités des PPAM.
- Organisation du chantier de plantation.

Comprendre les particularités des jeunes plants de PPAM et l'utilisation

précise de matériels de désherbage spécifiques :

- Quel type de matériels ? Quelles adaptations ? Quand les utiliser ? Quelle fréquence de passage ?

Réussir concrètement son désherbage sur des jeunes plantations, visite de **chantier de terrain** :

- Prendre en main la machine et comment la positionner vis à vis des planches de PPAM.
- Réglages en fonction du salissement de la parcelle et de l'état du sol.
- Mise en œuvre opérationnelle.

Inscrivez-vous page 4

Contact : Raphaël REIN, CIVAM Bio Gard - 07 63 51 74 42

r.rein@biogard.fr