

Techniques avancées en maraîchage biologique

PUBLIC CIBLE

Maraîchers

OBJECTIFS

Se saisir des nouvelles techniques maraîchères qui émergent suite aux résultats de recherche sur le terrain et des retours d'expérience
Questionner ses pratiques pour être plus performant sur sa ferme.

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1

- Itinéraires techniques permettant d'être efficace en maraîchage biologique.
- Apports des dernières expérimentations sur l'importance du redox sur les cultures. Échanges sur la mise en place de films thermiques pour augmenter les surfaces cultivées en hiver.
- Visite de terrain et échanges alimentés par les itinéraires techniques mis en place et les questionnements des stagiaires.

Jour 2

Travail en groupe sur des difficultés rencontrées sur les fermes des stagiaires
Restitution des travaux en groupe

Visite individuelle :

Échanges sur la mise en place des techniques abordées en formation, comment les participants ont adapté le contenu à la situation particulière de la ferme.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
13/02/2024	Ferme Marcelou Lieu dit Le Garric 12390 Aveyron	Xavier DUBREUCQ, agronome indépendant
À définir	Ferme Marcelou Lieu dit Le Garric 12390 Aveyron	Xavier DUBREUCQ, agronome indépendant

THÈMES

Pratiques et productions agricoles

FINANCEURS

VIVEA

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

APABA

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Adhérent **726 €**

Non adhérent **726 €**

Non agricole **726 €**

VIVEA **Gratuit**

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

florian DENARD

Tech.legumes@aveyron-bio.fr

APABA

07 63 17 11 03