

# 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

**13 févr 2024**

09:30 - 17:30 (7hrs)

Ferme Marcelou Lieu dit Le Garric  
12390 RIGNAC

Xavier DUBREUCQ, agronome indépendant

**date à définir** (7hrs)

Ferme Marcelou Lieu dit Le Garric  
12390 RIGNAC

Xavier DUBREUCQ, agronome indépendant

## Financier(s)



## Infos complémentaires



**Durée de la formation** 2 jour(s)

**Date limite d'inscription** 01/01/1970

## Tarifs

Adhérent 726€

Non adhérent 726€

Non agricole 726€

gratuit pour les agriculteurs éligibles  
VIVEA

## Plus de renseignements

florian DENARD

Tech.legumes@aveyron-bio.fr

APABA

07 63 17 11 03

**Taux de satisfaction** : %



**Modalités d'accès** :