

# Améliorer ses résultats technico-économiques en culture de carottes

## Maraîchage

### OBJECTIFS

- Être capable de mettre en pratique les itinéraires techniques de la carotte bio.

### ENJEUX

La carotte est sensible à la sécheresse et aux sols caillouteux ou croûtés. Les attaques de mouche de la carotte et nématodes sont fréquentes.

Le désherbage, très technique, est majoritairement manuel. La réussite dépend souvent d'un bon travail du sol et d'un semis précis. Quels sont les facteurs d'amélioration possibles afin de mettre en place une gestion plus durable, préventive et agroécologique de la carotte ?

### PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

### CONTENU

- Choix variétal, dispositif et planning de culture
- Techniques de semis et de désherbage pour assurer une bonne levée
- Conduite des cultures : entretien des plantes, gestion des adventices, fertilisation, pilotage de l'irrigation
- Protection contre les ravageurs/maladies : prévention, biodiversité fonctionnelle, lutte biologique, biopesticides ...
- Données technico-économiques.

### MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

### Infos complémentaires

#### ORGANISÉE PAR

FD CIVAM du Gard

**DURÉE** : 1 jour(s)

#### TARIFS

VIVEA

**Gratuit**

Salariés, demandeurs d'emploi, RSA,... : nous contacter

#### ATTESTATION

**Remise en fin de formation**

#### RENSEIGNEMENTS

Auréli GIBERT

[gibert@civamgard.fr](mailto:gibert@civamgard.fr)

FD CIVAM du Gard

30 rue des épaulettes - ZA de l'Arnède

30250

SOMMIÈRES

Tel. 04.66.77.15.04 ou 07 69 91 39 93

N° d'organisme de formation : 91.30.00.40.930

Inscription sur [www.civamgard.fr](http://www.civamgard.fr)

**NOTE** : Apporter son pique-nique !

### DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
21/01/2026	30250 Gard	Catherine Mazollier, GRAB ingénieure conseil et formation en maraîchage bio

### THÈMES

Pratiques et productions agricoles

Agriculture durable

Agriculture durable

### FINANCEURS

VIVEA

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))