

# Itinéraire technique de la tomate en agriculture biologique

**Public concerné : Maraîchers et porteurs de projet en maraîchage**

## Objectifs

Connaitre et maîtriser la culture biologique de la tomate : donner aux producteurs/trices conventionnels/les les connaissances techniques nécessaires à un passage en bio dans de bonnes conditions, et permettre aux producteurs bio de perfectionner leur tec

## Contenu

Matinée en salle :

La culture des tomates en agriculture biologique :

- mise en place de la culture :
- planning de production,
- choix variétal : les variétés utilisées en AB, variétés anciennes...
- protection sanitaire : la rotation des cultures, prévention, produits biologiques, protection physique, identification des ravageurs et auxiliaires
- désherbage : mécanique, thermique, solarisation...
- irrigation
- taille

Après-midi sur une exploitation :

Analyse d'un cas concret sur une exploitation.

## Infos complémentaires



• AGRIBIOVAR •  
Les Agriculteurs Bio du Var

**Durée de la formation** 1 jour(s)

### Tarifs

Adhérent 80E/J€

Non adhérent 90E/J€

gratuit pour les agriculteurs éligibles  
VIVEA

### Plus de renseignements

Marion CELLIER

agribiovar@bio-provence.org

Agribio 83

Maison du Paysan - ZAC de la Gueiranne

83 340

CANNET DES MAURES

Tel. 04 94 73 24 83

**Taux de satisfaction : %**

repas non compris, prévoir pique nique



**Modalités d'accès :**

## Dates, lieux et intervenants

**05 sept 2016**

83400 HYERES

09:00 - 17:00 (7hrs)

Catherine MAZOLLIER, ingénieure du GRAB (Groupe de Recherche en Agriculture Biologique) en maraîchage biologique

### Partenaire(s)



### Financier(s)

