

# Connaître le sol, Outils disponibles (analyses de sol, tests azote...), Gestion de la fertilisation

**Public Concerné : Agriculteurs et porteurs de projet en agriculture biologique**

## OBJECTIFS

Donner aux producteurs/trices les éléments nécessaires à une bonne compréhension de leurs sols. Ainsi, ils pourront mieux raisonner et optimiser le travail du sol et la gestion organique de leurs parcelles.

## CONTENU

Connaître la fertilité de son sol pour ajuster ses pratiques

1 – LES OUTILS D'AIDE A LA DECISION DISPONIBLES :

Profils, plantes bio-indicatrices, analyses de sol, analyses de végétaux.

Travail sur exemples concrets (échantillons de sol et analyses de sol).

2 – OBSERVATION DU SOL (terrain) :

Caractéristiques pédologiques, structurales, observations du développement des racines, modalités de réalisation d'échantillons pour analyses

3 – DISCUSSION SUR LES PRATIQUES de gestion de la fertilité des participants : travail du sol, fertilisation, engrais verts

Analyse de sol à l'aide de tests nitrates et profil cultural chez un maraîcher

Savoir utiliser les matières organiques pour entretenir son sol et nourrir ses cultures en maraîchage

1 – CONNAITRE LES DIFFERENTS PRODUITS ORGANIQUES

Caractéristiques des Amendements (fumiers, composts, produits du commerce) et Engrais organiques

2 – EFFETS DES MATIERES ORGANIQUES SUR LES PROPRIETES DES SOLS

Contribution à l'amélioration des propriétés physiques, chimiques et biologiques des sols. Impacts sur la santé des plantes

3 – CONTRIBUTION DES PRODUITS ORGANIQUES A LA FERTILISATION DES CULTURES

Raisonner sa fertilisation en tenant compte des besoins des cultures et des fournitures

## Infos complémentaires

### ORGANISÉE PAR

Agribio 83

**DURÉE** : 1 jour(s)

### TARIFS

Adhérent **80E/J €**

Non adhérent **90E/J €**

**Finançable par le fond de formation Vivea**

### ATTESTATION

Aucune

### 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

**NOTE** : repas non compris, prévoir pique nique

## DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
11/10/2016	chez Yann MENARD 83310 Var	Hélène VEDIE, ingénieure du GRAB (Groupe de Recherche en Agriculture Biologique) sur la gestion de la fertilité et de la santé des sols.

## THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Gestion du sol

Oléiculture

Viticulture

Grandes Cultures

## FINANCEURS

