

# Gestion de la fertilité de son sol

## Objectifs

savoir réaliser un diagnostic global de son sol afin d'agir de manière ciblée à court et moyen terme

## Contenu

Mercredi 19

brainstorming, pourquoi s'interroger sur la qualité de son sol? - rappels (si besoins) sur les fondamentaux du sol  
présentation des mécanismes qui jouent sur le taux de matières fertilisantes dans le sol  
réalisation d'un profil de sol et de tests complémentaires / observation des plantes bio-indicatrices / appréciation de l'état de la culture en place  
interprétation des résultats -> analyse des conséquences -> propositions de recommandation

Jeudi 20

réalisation d'un profil de sol et de tests complémentaires / observation des plantes bio-indicatrices / appréciation de l'état de la culture en place  
interprétation des résultats -> analyse des conséquences -> propositions de recommandation  
réalisation d'un auto-diagnostic de son sol  
synthèse des deux visites -> liste des différentes pratiques qui pourraient être mises en œuvre -> étude des impacts financiers, rendement, temps de travail, ... de ces pratiques -> proposition d'indicateurs de réussite à mettre en place.  
bilan des auto-diagnostics par groupes  
discussion des suites de la formation: création d'un groupe de travail de maraichers,  
...

## Dates, lieux et intervenants

**19 oct 2016**

06000 Nice

Karim Rimani, agro-écologue

09:00 - 17:00 (14hrs)

## Infos complémentaires



• AGRIBIO 06 •  
Les Paysans Bio des Alpes-Maritimes

**Durée de la formation** 2 jour(s)

### Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles  
VIVEA

### Plus de renseignements

Nolwenn Yobé  
agribio06-technique@bio-provence.org  
Agribio 06  
Box 58 - MIN Fleurs 6  
06 296  
NICE Cedex 3  
Tel. 04 89 05 75 47

**Taux de satisfaction :** %



**Modalités d'accès :**