

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, ...

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Agribio 06

DURÉE : 2 jour(s)

TARIFS

Finançable par le fond de formation Vivea

ATTESTATION

Aucune

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

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
19/10/2016	06000 Alpes-Maritimes	Karim Riman, agro-écologue

THÈMES

Maraîchage

Arboriculture

Gestion du sol

Oléiculture

PPAM

Viticulture

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