

Déchiffrer une analyse de sol et gérer sa fertilisation et ses apports organiques

Public cible

Agriculteur.trice.s et porteur.euse.s de projet du Var et de PACA

Objectifs

Comprendre vos analyses de terre | Savoir observer votre sol pour en évaluer la fertilité

Contenu

Matinée en salle - Déchiffrer son analyse de sol et en retirer les informations pertinentes pour améliorer ses pratiques :

- Rappel des principes fondamentaux du fonctionnement du sol, pour mettre en contexte les informations clé issues de l'analyse de sol
- Panorama des analyses possibles
- Calculs d'indicateurs et évaluation de la fertilité du sol à partir de l'analyse

Après-midi sur une ferme - Observer son sol et connaître les critères d'évaluation de sa fertilité :

- Observation du sol, appréciation de sa structure
- Réalisation de plusieurs tests-bêche, présentation de la méthode et des observations qui en découlent
- Réalisation d'un ou plusieurs tests nitrates
- Comparaison avec les observations de chacun sur le sol de sa ferme

Pensez à apporter vos propres analyses de sol.

Modalité d'enseignement

présentiel

Dates, lieux et intervenants

02 févr 2021

83340

09:00 - 17:00

Hélène Védie : Ingénieure d'expérimentation au GRAB

Infos complémentaires



• AGRIBIOVAR •
Les Agriculteurs Bio du Var

Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 01/01/1970

Tarifs

Adhérent 150/jour€

Non adhérent 150/jour€

Non agricole 150/jour€

Gratuit pour les agriculteur(trices) pris en charge par VIVEA mais réservation de 50 € à l'ordre d'Agribiovar à faire parvenir par courrier pour valider votre inscription. 150€/jour pour les participant(e)s non- éligibles* aux fonds VIVEA et pour les sala

Maison du Paysan - ZAC de la Gueiranne
83 340

CANNET DES MAURES

Tel. 04 94 73 24 83

www.bio-provence.org

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès :