

GESTION DU SOL



Fertilisation des sols : je choisis et je calcule mon apport organique

Public : paysans et paysannes installé-e-s, porteur-se-s de projet

Pré-requis : aucun

Objectif pédagogique : Mieux connaître et comprendre son sol pour adapter ses pratiques

Date : Lundi 3 et lundi 10 février 2020

Horaires : de 9h00 à 17h00

Lieu :
A définir

Intervenant :
Hélène Védie, ingénieur agronome, responsable des programmes de recherche en agronomie au GRAB sur la gestion de la fertilité et de la santé des sols.

Paysan(ne)s et porteurs(ses) de projet formez-vous !

Appréhender le fonctionnement de son sol.
Adapter ses pratiques en fonction du sol (gestion de la fertilisation, apport en matières organiques, etc.)

PROGRAMME

✿ Identifier les **outils pratiques de terrain** permettant de mieux connaître son sol : Profils, plantes bio-indicatrices, analyses de sol, analyses de végétaux.

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

✿ **Fertilisant, amendement, matière organique et engrais.** Comprendre leur comportement et leur action sur le sol et les plantes.

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

✿ **Raisonner sa fertilisation** en tenant compte des besoins des cultures et des fournitures par le sol et les apports de matières organiques. **Gestion de la fertilisation azotée, phosphatée et potassique.**

✿ Comparaison des pratiques des participants et des coûts associés. **Mise en place d'une stratégie** adaptée à la situation de chacun

Inscrivez-vous auprès de **l'ADEAR 13** au
04.90.55.17.86 ou **contact@adear13.com**

Nos formations ont un coût de 140€/jour. Les agriculteurs (chef d'exploitation, cotisant solidaire, conjoint collaborateur, aide familial), et les personnes en démarche d'installation dans le cadre d'un PPP sont pris en charges par le Vivéa.

