

PCAE CC Le sol : Mieux le comprendre pour améliorer la fertilité

Objectifs

- *Appréhender l'approche des sols avec une méthode innovante et globale (Hérody)
- *Maîtriser les fondamentaux des techniques agronomiques
- *Mettre en œuvre des itinéraires combinant plusieurs pratiques économes en intrant et performantes
- *Développer ses capacités d'observation des sols à travers les profils culturaux
- *Echanger entre les participants et le formateur afin de trouver des solutions pérennes
- *Avoir un accompagnement individuel après la formation (PR)

Public visé :

Agriculteurs Bio ou conventionnels en Loire-Atlantique désirant connaître le fonctionnement du sol en bio et en agroécologie qui demandent un agrément PCAE ainsi que des porteurs de projets d'installation; ouverture possible sur quelques fermes extérieures au 44 et à des salariés agricoles

Pré-requis :

Aucun

Programme :

Journée 1 - Etat des lieux des connaissances. Gestion et circulation de l'eau dans le sol : 1 er éléments de compréhension sur la connaissance des sols avec l'appui du modèle Hérody; 1er éléments pour savoir "lire" un profil de sol. Amorce de la gestion calcique autour de profils culturaux

Journée 2 - La gestion calcique : comment se situer sur des sols acidifiés avec tout ce que l'on entend dans la littérature et la presse agricole. Faut-il chauler ? si oui, avec quoi ? avec quelle fréquence ? avec quelle quantité ? Amorce de la gestion organique à mettre en place dans son système de production

Journée 3 - Approche organique : la matière organique est un des éléments du sol afin que la production soit durable (30-50 ans au moins)et rentable. Place des effluents de ferme, des engrais verts, du brf, des déchets verts, de la méthanisation...

Approche du travail du sol : le labour vs non-labour sont-ils incompatibles dans nos systèmes de production ligériens. Conséquences sur la structure du sol et le développement racinaire.

PR Individuel : Retours individuels de la formation dans le cadre d'un accompagnement

OPTION : Possibilité de réaliser un diagnostic de sol approfondi avec analyse BRDA Hérody après la formation à tarif préférentiel

Validation de la formation

La formation sera validée par une attestation de présence délivrée 1 mois maximum après la dernière séquence de formation



Le référentiel de certification de services peut être obtenu ou consulté auprès de SGS ICS

Les infos pratiques

- **Dates de session :** 03, 19 et 26 mars 2020
- **Lieux :** GAB 44 et ferme du groupe
Olivier Linclau, technicien-formateur au GAB 44 depuis 18 ans sur la gestion des sols avec l'appui de la méthode Hérody
- **Intervenants-es :**
- **Coût :** Agriculteurs : nous contacter
Salariés : demander un devis de formation

financé par :



Responsable du stage :

Olivier LINCLAU

Contact :

GAB44 - pôle de services du Pré St Pierre

1, rue marie Curie - 44170 Nozay

Tel : 02 40 79 46 57

Courriel : accueil@gab44.org

www.gab44.org