



# Comprendre le fonctionnement d'un sol cultivé et savoir interpréter une analyse de terre

12 décembre 2023, 8h30 - 17h30, ferme St Georges, LE VAL (83)

8h de formation avec séquences théoriques en salle, mise en situation pratique (profil de sol, test bêche...) et travaux dirigés (interprétation d'analyses)

Cette formation vous permettra de comprendre les fondamentaux de la vie d'un sol agricole. L'alternance de séquences théoriques en salle et de mise en situation concrète sur notre ferme maraîchère vous permettra d'acquérir une bonne compréhension des mécanismes et des enjeux du fonctionnement d'un sol

cultivé. Différents outils de diagnostic seront présentés et expérimentés sur le terrain pour vous permettre de les mettre en œuvre dans votre jardin ou sur votre ferme. La lecture et l'interprétation des résultats d'analyse de terre seront étudiées en détail par des apports théoriques et des travaux dirigés.



## METHODES ET SUPPORTS PEDAGOGIQUES

Séquences théoriques en salle sur le fonctionnement d'un sol agricole, la dynamique des matières organiques, les outils de diagnostic.

Mise en situation pratique au champ : profil de sol, test bêche, pénétromètre, pHmètre...

Travaux dirigés sur la lecture et l'interprétation des résultats d'une analyse de terre

## OBJECTIFS

- Maîtriser les fondamentaux du fonctionnement d'un sol cultivé
- Connaître et savoir utiliser différents outils de diagnostic d'un sol agricole
- Savoir lire et interpréter les résultats d'une analyse de terre, et en dégager les enjeux et informations importantes.

## PUBLIC

Maraîchers, arboriculteurs ou porteurs de projets souhaitant s'orienter vers le maraîchage sur sol vivant

Agriculteurs intéressés par une approche « sol vivant »

Techniciens et ingénieurs des collectivités et organisations agricoles souhaitant diversifier ou mettre à jour leurs compétences

Responsable pédagogique :

Julien VERT, Potagers & Compagnie

Formateurs :

Julien VERT, ingénieur des eaux et forêts

Rachel LOZAHIC, ingénieure agronome,  
maraîchère et consultante

Aucunes connaissances préalables  
nécessaires

## EVALUATION DES ACQUIS

Mise en situation lors de la pratique  
Auto-évaluation par les participants  
puis débriefing collectif



## A l'issue de la formation, vous serez capable de :

- Comprendre les déterminants et le fonctionnement d'un sol agricole, la dynamique des matières organiques et les liens avec la fertilité
- Connaître et mettre en œuvre au champ différents outils de diagnostic d'un sol cultivé.
- Utiliser ces connaissances théoriques et ces outils pratiques pour faire un diagnostic du fonctionnement de vos parcelles et faire évoluer vos pratiques agricoles (travail du sol, amendement, paillage, fertilisation)
- Savoir réaliser et interpréter une analyse de terre. En dégager les informations essentiels et les enjeux pour raisonner vos interventions (amendement, choix variétaux, gestion de la fertilité, travail du sol)

## TARIF :

Prise en charge intégrale par VIVEA  
Prise en charge possible par un OPCO  
ou Pole Emploi (nous contacter)  
Autofinancement : 200 € TTC



## INFOS & INSCRIPTION :

[contact@potagers-compagnie.fr](mailto:contact@potagers-compagnie.fr)

04.94.59.12.96 – 06.74.30.54.82

Date limite d'inscription : 05/12/2023



Nous sommes en capacité d'adapter nos prestations de formation aux éventuelles situations de handicap, temporaires ou permanentes. Merci de nous contacter afin d'étudier les possibilités de votre accueil dans les meilleures conditions.