

# Mieux connaître le sol pour le respecter

Thèmes : Environnement et espaces verts

Tarifs : 350 € / personne ; 1 800 € / groupe

Durée en jours : 2 jours / Durée en heures : 14 heures / Mode formations : Présentiel / Qualiopi : Certifié

## Objectifs de la formation

Identifier les grandes caractéristiques d'un sol pour mettre en œuvre des pratiques respectueuses.

## Objectifs pédagogiques

- Connaître les différents composants du sol
- Dédire les propriétés potentielles du sol en fonction de sa composition
- Appliquer des techniques simples d'évaluation du sol au champ
- Observer les caractéristiques d'un sol vivant
- Proposer des leviers d'amélioration pour favoriser la bonne santé du sol

## Principaux contenus pédagogiques

- Milieu physique du sol
  - Les éléments constitutifs du sol
  - La texture
- Milieu chimique du sol
  - Les ions
  - Le pH
- Milieu biologique du sol
  - Les êtres vivant dans le sol
  - Leurs rôles
- Structure et complexes organo-minéraux
- Approche du Test bêche et du Profil pédologique
- Leviers d'amélioration

## Méthodes pédagogiques

Une attention particulière sera portée aux méthodes pédagogiques. Seront privilégiées les méthodes qui permettront aux stagiaires d'interagir au maximum avec les contenus afin d'optimiser leur utilité au retour en entreprise :

Apports théoriques, jeux en petits groupes, observations et mises en situation sur le terrain, discussions/échanges

## Moyens et supports remis aux stagiaires

Un memento

Grille de lecture du test-bêche

Tableau de notations sur le profil pédologique

Le diaporama en format dématérialisé (sur demande)

## Modalités d'évaluation

En continu par l'observation de la formatrice, au travers de jeux, de quiz ou d'étude de cas en petits groupes.

## Public visé

Professionnel-les du jardin, du paysage ou agricoles, débutant-es ou désireux-ses de mieux connaître le sol pour améliorer leurs pratiques.

## Nombre de participants

8 à 10

## Pré-requis

Être curieux-se et ne pas se sentir découragé-e par des notions de chimie (ions, pH)

## Accessibilité

Prendre contact en amont pour identifier les adaptations possibles

## Contact

Myriam Le Breton

06 73 26 68 69

myriam.lebreton-gallou@kmel.bzh

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 53 22 08128 22 auprès du préfet de Région Bretagne, organisme de Formation référencé au Datadock.

Siège social : Bâtiment Penhièvre - Novapôle - 2 rue de la Croix Lormel, 22190 Plérin

[formations.cae22.coop](http://formations.cae22.coop)