

**Formation  
Théorie et Pratique**



# **DIAGNOSTIC DE SOL PAR L'ÉTUDE DES PLANTES BIO-INDICATRICES**

**Par Gérard DUCERF, expert en botanique**

**GRATUIT\***

**DU 19 AU 21 MAI 2021 (3 JOURS)  
EN CÉVENNES**

*Sous réserve des conditions sanitaires*

**Public cible : Agriculteurs, jardiniers amateurs ou toute personne  
s'intéressant aux plantes et à la vie des sols**

**Lieu principal : Biosphera**

Centre d'Interprétation des vallées cévenoles 30480 CENDRAS

**INSCRIPTION OBLIGATOIRE** (*places limitées*)

et renseignements au

04.66.07.39.25. ou par mail à [gestionbiosphera@smhvc.fr](mailto:gestionbiosphera@smhvc.fr)

*\*hors frais d'hébergement et de repas à la charge des participants*



*Pourquoi cette plante pousse-t-elle à cet endroit-là et à ce moment-là ?*

*Qu'est-ce que les plantes nous disent ?*

*Ambroisie, renouée du Japon... pourquoi prolifèrent-elles?*

*Le sol, comment en faire notre allié face au changement climatique?*

*Autant de questions auxquelles nous tâcherons de répondre!*

## **OBJECTIFS DE LA FORMATION :**

Comprendre les interactions des différentes composantes des milieux, pouvoir dresser un diagnostic des sols, des terrains et mettre en œuvre une agriculture et une gestion durable en cohérence avec l'environnement Cette formation permet de comprendre le principe des plantes bio-indicatrices et d'analyser l'état de son sol grâce aux plantes qui poussent spontanément sur un terrain.

Il s'agira de porter un autre regard sur son sol et d'apporter des réponses concrètes pour rapporter de la vie microbienne et aérobie, indispensable à sa bonne santé.

## **MOYENS :**

Théorie en salle et pratique sur le terrain. Sorties sur le terrain prévues chaque jour pour appliquer les notions vues en salle

## **PRE-REQUIS :**

Il est nécessaire d'avoir des bases en botanique pour suivre cette formation (biologie de base, identification des principales espèces végétales).

**Le programme complet vous sera adressé avec la confirmation de votre inscription.**

