

# Plantes bio-indicatrices : comprendre mon sol par la flore

Apprendre à analyser la flore pour connaître son sol et être plus autonome dans ses choix agronomiques

## OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement des sols agricoles et le lien plantes-sol. Etre capable de réaliser un diagnostic de sol en utilisant l'observation botanique. Savoir interpréter les plantes indicatrices des milieux pour adapter ses pratiques agronomiques de

## PRÉ-REQUIS

aucun.

## CONTENU

Déroulé :  
matinées en salle, après-midi sur le terrain

Lundi 19 mai – Jour 1

- Bases de botanique : Connaître et reconnaître les plantes sauvages de sa parcelle ; s'initier à la méthode de lecture et interprétation bioindicatrice
- Observation d'échantillonnages et détermination de plantes sauvages

Mardi 20 mai – Jour 2

- Rappels sur le fonctionnement du sol et méthodologie de diagnostics
- Observation des parcelles et inventaire de la flore ; interprétation des observations, formulation de diagnostic et de pratiques adaptées ; validation du diagnostic par le profil cultural ; synthèse et outils pour poursuivre la démarche en autonomie

## Infos complémentaires

### ORGANISÉE PAR

Cant'ADEAR

**DURÉE** : 2 jour(s)

### TARIFS

Adhérent **gratuit €**

Non adhérent **10 € par jour €**

Non agricole **tarifs ci-dessus valables pour les personnes financées par VIVEA. Nous contacter pour les personnes non éligibles VIVEA €**

VIVEA **Gratuit**

### ATTESTATION

Aucune

### RENSEIGNEMENTS

Amandine Désétables  
cantadear@orange.fr

Cant'Adear  
8 place de la Paix  
15000 AURILLAC  
Tel. 09 61 27 39 06  
Fax. 04 71 43 30 50

**NOTE** : Repas : apporter un pique-nique à partager !

## DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
20/05/2014	15600 Cantal	Jean-Pierre SCHERER, botaniste et agronome à la MFR de Chauvigny (86)
19/05/2014	15600 Cantal	Jean-Pierre SCHERER, botaniste et agronome à la MFR de Chauvigny (86)

## THÈMES

Réfléchir à ses pratiques

## FINANCEURS

VIVEA

Datar

FEADER logo drapeau