

# Productions végétales

**Les plantes bio-indicatrices: observer et caractériser les sols agricoles**



Céréaliers et polyculteurs éleveurs

**Lundi 23 et Mardi 24 mars 2020**



**aGRICULTURES  
& TERRITOIRES**  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
NIÈVRE

Crédit photo : CA58

Centre de formation  
25, Bd Léon Blum – CS40080  
58028 NEVERS Cedex  
Tél : 03 86 93 40 37

mail: [centre.formation@nievre.chambagri.fr](mailto:centre.formation@nievre.chambagri.fr)



## Les plantes bio-indicatrices : observer et caractériser les sols agricoles

*Vous souhaitez acquérir une autre approche des « mauvaises herbes » ? Vous vous demandez pourquoi elles sont présentes sur vos parcelles ? Vous aimeriez savoir ce qu'elles révèlent de votre sol, de ses besoins ? Cette formation est faite pour vous.*

### Objectifs

- Comprendre le fonctionnement des sols agricoles, les indicateurs de qualité de la vie d'un sol,
- Réaliser un diagnostic du sol,
- Evaluer l'impact de ses pratiques agricoles sur la flore en présence,
- Optimiser ses pratiques agricoles.



### Programme

- Présentation de la méthode de Gérard Ducerf de PROMONATURE,
- Notion d'évolution des espèces, initiation à la botanique,
- Les plantes bio-indicatrices et les caractéristiques du sol,
- Diagnostic terrain (Détermination des biotopes, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices ),
- Influence des pratiques culturales (labours...),
- Méthode et étapes du diagnostic du sol.

### Infos pratiques

#### Public

Céréaliéristes et Polyculteurs Eleveurs

#### Intervenant(e)s

Marie-Aline QUEFFURUS, Botaniste à PROMONATURE

#### Responsable de stage

Noémie SANSOIT

Tél : 07 86 73 08 37

Mail : noemie.sansoit@nievre.chambagri.fr

**Tarif** 0 €

### Méthodes et moyens

- Exposés, échanges,
- Travail à partir des expériences de chacun,
- Travail en salle en alternance avec la visite des parcelles.

Date(s)	Durée	Lieu(x)
23 et 24 mars 2020	2 jours	En fonction des participants



Formation labellisée  
**ECOPHYTO**  
par vivea