

# Les plantes bio-indicatrices des prairies BIO et leurs bienfaits en nutrition animale

## Objectifs

Les participants pourront dresser un diagnostic de sol et mettre en œuvre sur leur exploitation une agriculture cohérente avec leur environnement. Cette formation permettra également aux éleveurs d'identifier les bienfaits de ces espèces en nutrition animale.

## Enjeux

Dresser un diagnostic de sol de ses parcelles / Définir le lien en nutrition animale

## Pré-requis

Aucun pré-requis

## Contenu

La formation se déroule sur 2 journées. Les matinées ont lieu en salle et les après-midi sur le terrain.

### Jour 1

#### Objectif :

- Approfondir les bases de la botanique
- Etudier les notions élémentaires d'écologie
- Notion de biotope primaire et biotope secondaire

#### Contenu :

- Notion d'évolution, initiation à la science botanique
- Notions d'écologie et de biologie appliquées aux plantes bio-indicatrices
- Savoir d'où vient la plante pour apprendre ce qu'elle nous indique sur un sol, présentation de cas concrets d'évolution de la flore
- Détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices, relevés botaniques de terrain

### Jour 2

#### Objectif :

- Faire le lien entre le système naturel et les pratiques agricoles
- Appréhension du lien plante-sol
- Comprendre le fonctionnement des sols agricoles, les facteurs de qualité de la vie d'un sol
- Optimisation des pratiques agricoles (fertilisation, travail du sol,...)
- Initiation au diagnostic de sol

#### Contenu :

- Influences des pratiques (labours, enherbement, BRF), présentation de cas concret
- Méthode et étapes du diagnostic de sol, échelle de valeur en bio-indication
- Sortie sur le terrain et mise en pratique du diagnostic

## Dates, lieux et intervenants

**24 nov 2020**

09:00 - 17:00 (7hrs)

A définir

06000

Lionel BUNGE, Promonature

**25 nov 2020**

09:00 - 17:00 (7hrs)

A définir

06000

Lionel BUNGE, Promonature

## Financier(s)



## Infos complémentaires



• AGRIBIO 06 •  
Les Paysans BIO des Alpes-Maritimes

**Durée de la formation** 2 jour(s)

**Date limite d'inscription** 05/10/2020

### Tarifs

Adhérent 240€

Non adhérent 300€

gratuit pour les agriculteurs éligibles

VIVEA

### Plus de renseignements

Justine CUSTOJA

agribio06.justine@bio-provence.org

AGRIBIO Alpes-Maritimes

10-12 rue des Arbousiers

06510 CARROS

**Taux de satisfaction : %**



**Modalités d'accès :**