

## Savoir réaliser un diagnostic prairial

### Contexte

Les prairies sont le reflet des conditions du milieu et des pratiques agricoles. Cette formation propose aux animateurs de comprendre les dynamiques en place dans les prairies et de prendre en main une lecture botanique qui interroge les objectifs des éleveurs.

### Objectifs

- Être capable de réaliser un diagnostic prairial pour accompagner les agriculteurs dans la pérennisation ou l'amélioration de leurs prairies.
- Être capable d'identifier les différentes espèces de flore, notamment au stade végétatif (avant épiaison), sur différents types de prairies : temporaires/naturelles, mélanges multi-espèces simples/complexes, prairies jeunes/âgées.
- Acquérir une méthode de détermination de la composition floristique d'une prairie

### Public

Animateurs et techniciens, agents de développement agricole, formateur, enseignant, ...



### Démarche pédagogique

Apports théoriques, Application concrète par les participants sur une diversité de prairies chez des agriculteurs  
Réflexions et échanges en groupes

### Pré-requis

Aucun

### Intervenant

Patrice Pierre, ingénieur, Institut de l'Élevage

### Programme

#### Jour 1

Apports théoriques et méthodologiques :

Les principes du diagnostic prairial, l'évolution d'une prairie, les interactions pratiques x milieu, les techniques de rénovation

Les clés de détermination au stade végétatif pour les graminées, légumineuses et diverses et recherche de solutions

Exercices pratiques sur des fermes : diagnostic prairial et reconnaissance floristique et recherche de solutions

#### Jour 2

Compléments théoriques et méthodologiques

Exercices pratiques sur des fermes : diagnostic prairial et reconnaissance floristique

### Mode d'évaluation de la formation

Fiches d'autoévaluation – Attestation de participation.

## S'inscrire

### Dates

16 et 17 Mai 2019

### Lieu

Ille-et-Vilaine (35)

### Coût

650 € frais d'hébergement-repas inclus pour les groupes adhérents au Réseau Civam, 750 € pour les autres structures, frais d'hébergement et de repas inclus.

### Contact

Réseau Civam : Alexis Meyer

Tél 02 99 77 39 21 - [alexis.meyer@civam.org](mailto:alexis.meyer@civam.org)