

CAPFLOR : Conception et implantation de Prairies à Flore Variée (PFV) dans son exploitation pour améliorer son autonomie alimentaire

Objectifs

- Acquérir des repères pour concevoir une prairie à flore variée : écologie des espèces, valeurs d'usages.
- Appréhender les règles décisionnelles pour la constitution des PFV.
- Comprendre l'intérêt des PFV et de la ressource herbagère pour améliorer la performance de son système fourrager
- Comprendre l'organisation collective nécessaire pour des achats groupés et des tests en parcelle

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

- Présentation des types d'utilisation et biologie des espèces fourragères commercialisées en France, modes de raisonnement d'une composition ...
- Présentation des éléments à prendre en considération pour concevoir et réussir une prairie à flore variée
- Illustration de cas d'étude mettant en perspective performance économique et utilisation du pâturage
- Présentation de Capflor : un outil d'aide à la décision développé par l'INRA de Toulouse pour concevoir des prairies à flore variée
- Présentation de la démarche Capflor dans un groupe d'éleveurs
- Visite de parcelles pour échanger sur les conditions d'implantation et d'utilisation des prairies semées

Modalité d'enseignement

présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques

- Apport de connaissances sur les prairies semées (diaporama) : types d'utilisation et biologie des espèces fourragères commercialisées en France, modes de raisonnement d'une composition ... (~2h).
- Apport de connaissances sur l'impact d'une utilisation accrue des prairies dans les systèmes pour améliorer leur performance économique (~45 mn)
- Démonstration avec l'outil informatique CAPFLOR (~45 mn) échanges et débat
- Visite sur le terrain & discussion (1/2 journée) avec analyse en groupe

Dates, lieux et intervenants

04 févr 2021

09:30 - 17:30 (7hrs)

MFR de Chauvigny

86300 Chauvigny

Vladimir Goutiers

INRA Toulouse

Unité Mixte de Recherche «Agroécologie, Innovations, Territoires»

Financier(s)



Infos complémentaires

Organisée par Réseau Civam Poitou Charentes

Durée de la formation 1 jour(s)

Tarifs

Adhérent 0€

Non adhérent 60€

Plus de renseignements

Laure Boniakowski

civam86.laure@gmail.com

Réseau CIVAM Poitou Charentes

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès :