

progresser en botanique pour mieux comprendre ses prairies

Public cible

Eleveur.se.s et porteur.se.s de projet en élevage

Objectifs

Savoir reconnaître des plantes utiles en élevage (aspects alimentaires, sanitaires) et comprendre le lien entre la biologie des prairies et les pratiques de fauche/pâture, pour optimiser la gestion agroécologique de la ferme.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

Bases botaniques de quelques familles importantes en agriculture (graminées, poacées, fabacées, rosacées, astéracées...), méthodes simplifiées de détermination. Observation des espèces dans les prairies les parcours et les haies de la ferme qui nous accueillera . Réalisation d'un diagnostic en lien avec leurs utilités agronomiques et sanitaires pour l'élevage. Questionnements sur la gestion de la fauche et de la pâture en vue d'une meilleure durabilité agro-écologique.

Modalité d'enseignement

présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques

Exposé de l'intervenant, mise en pratique sur le terrain

Dates, lieux et intervenants

28 avr 2022
09:30 - 17:30 (7hrs)

Ferme de Lacontal,
82190 Touffailles

Cécile Cluzet, Animatrice élevage pour Bio Ariège-Garonne

Financier(s)



Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)
Date limite d'inscription 21/04/2022

Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles
VIVEA

Plus de renseignements

Aurélia LECLERC
adear82-biodiversite@orange.fr
ADEAR 82
16 rue Jacques Cartier
82000 Montauban

Pour réussir votre formation, notre organisme est en capacité d'adapter ses prestations aux éventuelles situations de handicap, temporaires ou permanentes. Merci de nous contacter afin d'étudier ensemble les possibilités d'adaptation.

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès : les modalités d'accès seront précisées lors de la confirmation d'inscription