

Favoriser la biodiversité sur sa ferme

Objectifs

Comprendre les liens entre biodiversité et agriculture et les enjeux autour de la biodiversité sur une ferme. Identifier les aménagements à mettre en place et acquérir des réflexes en faveur de la biodiversité dans son activité agricole.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

Au programme :

- Comprendre les enjeux de la biodiversité (définition, spécificité du territoire)
- Exemple d'espèces et de périodes sensibles
- La réglementation en vigueur (communautaire et nationale)
- L'agriculture et la biodiversité, entente et problématique
- Les bons réflexes à avoir dans son activité agricole (les modes d'entretien et leurs impacts)
- Espèces caractéristiques du Tarn, identification et enjeux
- Visite de parcelles et aménagements en faveur de la biodiversité
- Échanges autour du projet des stagiaires

Modalité d'enseignement

présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques

En salle avec des supports pédagogiques et par les échanges de pratiques et de projets entre stagiaires. Visite d'une parcelle avec des aménagements spécifiques en faveur de la biodiversité.

Dates, lieux et intervenants

21 nov 2022

09:00 - 17:00 (7hrs)

Técou

81600 Técou

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 18/11/2022

Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles
VIVEA

Plus de renseignements

ADEART

adeart.tarn@free.fr

ADEART

Maison des associations

Place du 1er Mai

81 100 Castres

Tel. 05-63-51-03-70

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

Antoine Beaufour, ingénieur écologue et naturaliste
spécialiste de la faune (OCELLE)