

Conduite des prairies naturelles pour mieux résister aux aléas et couvrir les besoins de ses animaux en production

Retours d'expériences d'éleveurs du Nord Isère sur leurs changements de pratiques

Public cible

Éleveurs et Porteurs de projet

Objectifs

Savoir saisonnaliser ses pratiques de pâturage pour : • Pâture plus sur l'année, et valoriser au mieux toutes ses surfaces, notamment en période sèche. • Réussir ses objectifs sur la production en couvrant les besoins décidés sur les lots. • Être plus autonome (moins d'achat de fourrages ou moins de mécanisation et de fuel pour la fauche)

Enjeux

Les ressources ne sont pas déterminées uniquement par le type de végétation parcellaire ou par la saison d'utilisation ou les conditions climatiques. Elles sont construites et renouvelées à travers les pratiques de l'éleveur en lien avec ses objectifs et peuvent donc être anticipées au fil des années !! Discussions sur la base d'expériences d'éleveurs autour de comment : *Construire des ressources saisonnières, allonger et sécuriser les périodes de pâturage. *Comprendre les liens entre ses pratiques, le comportement alimentaire du troupeau, ses besoins et le fonctionnement de la végétation. *Reconnaître et s'appuyer sur les interactions dynamiques entre les pratiques, les végétations et les troupeaux pour construire ses ressources au cours des saisons en fonction de ses objectifs de production, dans un contexte de sécheresses marquées et répétées. *Comprendre les évolutions des prairies possibles en fonction des pratiques mises en place.

Pré-requis

Aucun

Contenu

Accueil Café à 9h

- 9h30 : Intro et rappel des objectifs de la rencontre / Présentation de l'approche Pâtur'ajuste
- 10h : Visite et Retour d'expérience de l'éleveur nous accueillant : caractérisation de la ferme et des parcelles visitées, définition des objectifs, description des pratiques, observations des résultats sur le terrain.
- 12h : conclusion sur les points de cohérence à améliorer et les leviers (calendrier de repro, décision sur les besoins, affectation des surfaces, conduite sur les surfaces)
- 12h30 : Déjeuner
- 13h30 : Échanges techniques en collectif

Les autres fermes présentes : discussion sur les ajustements et leviers que vous pouvez tester sur votre ferme.

Présentation des fermes : objectifs sur les lots, leurs besoins, et le mode d'alimentation actuel.

Échanges et témoignages des ajustements opérés pour :

- orienter les besoins des animaux selon l'alimentation disponible au cours des saisons, notamment en période sèche et selon la commercialisation visée ;
- orienter le comportement des animaux et gérer les transitions alimentaires (apprentissage, rythme d'activité, motivation, ...)
- organiser le travail (calendrier et nature du travail, déplacement des lots, etc.)

- 16h30 : Fin

Modalité d'enseignement

présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques

Alternances de pratiques, théories et retours d'expériences d'éleveurs.euses Visite de parcelles

Modalités d'évaluation des acquis

Questionnaire et à l'oral

Infos complémentaires

Organisée par ADDEAR 38

Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 08/04/2022

Tarifs

Non agricole Nous contacter € gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

Caution de 50 € à envoyer pour valider votre inscription (restituée le jour de la formation)

Plus de renseignements

Charlène Mignot
addear38@wanadoo.fr
Tél. : 09 60 03 50 14 / 07 66 79 68 60
Addear 38
117, rue des Alliés
38 030 Grenoble

Taux de satisfaction : 92%

Repas tiré du sac, sur place. Apporter son pique nique



Modalités d'accès :

Références qualités

qualicert,qualiopi

Dates, lieux et intervenants

11 avr 2022

09:00 - 17:00 (7hrs)

120 Chemin du loup

38460 ANNOISIN CHATELANS

Philippe Mestelan formateur à SCOPELA

et Charlène Mignot, animatrice à l'Addear38.

Co-organisateur(s)



ARDEAR
AUVERGNE
RHÔNE-ALPES

Partenaire(s)



Financier(s)



Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Téléphone _____

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