



## **PATURAGE TOURNANT DYNAMIQUE AGROFORESTIER. Perfectionnement**

PTDAP 1JOUR

Le pâturage des ruminants est un élément-clé de l'élevage. Le pâturage tournant dynamique apporte un nouveau regard sur la prairie, et la façon dont elle se régénère en présence de ruminants. Associé à l'agroforesterie, ce mode de pâturage concourt à la bonne santé et régénération des prairies, à la bonne santé du sol, ainsi qu'à la bonne santé des animaux, aussi bien d'un point de vue équilibre alimentaire que confort et protection contre les excès climatiques.

Cette journée permettra aux éleveurs déjà initiés à cette pratique d'échanger et d'approfondir le sujet. Une visite en ferme sera prévue afin de discuter des aménagements possibles, en pâturage et en agroforesterie, aborder les points compliqués pour la mise en place et l'adaptation aux terrains de montagne.

### **OBJECTIF**

Retour d'expérience sur les pratiques de pâturage tournant dynamique et / ou mise en place de projet d'agroforesterie

Approfondissement de la méthode de pâturage tournant dynamique ; lien santé, lien prévention des risques parasitaires, lien avec la régénération des prairies.

Pratique : Mise en place sur le terrain : division et rotation des parcelles en fonction de l'espace disponible et des contraintes de la montagne.

Pratique : mise en place d'un projet agroforestier selon différentes modalités : plantation de jeunes plants, régénération naturelle assistée...

### **PUBLIC et PRE-REQUIS**

Éleveurs de Savoie, Haute-Savoie et départements limitrophes, ayant déjà participé à une formation sur le pâturage tournant dynamique et l'agroforesterie en élevage.



## PROGRAMME

### MATIN : 3h30

#### **objectif**

reprendre les bases du pâturage tournant dynamique et les façons dont il a été mis en place dans les fermes.

Exposé des contraintes et problématique des différents stagiaires, afin de réfléchir collectivement à des solutions.

S'adapter aux contraintes de la montagne : espace/relief/adaptabilité/végétation et contraintes climatiques sur la végétation.

Étudier la mise en place de projets agroforestiers : plantation/ RNA

Découvrir des essences intéressantes pour les animaux (alimentation et santé)

#### **contenu**

partage des expériences de chacun.

Exposé des contraintes et problématique des différents stagiaires, afin de réfléchir collectivement à des solutions.

Réflexion sur les contraintes de l'environnement de montagne : climat, relief, découpage des parcelles, contraintes climatiques sur la végétation.

Exposé des pratiques d'agroforesterie et de leur mise en place.

Essences intéressantes, aussi bien d'un point de vue fourrager que médicinal pour les animaux

#### **Méthode pédagogique**

Questionnaire de début de formation

Diaporama

Interactions avec les stagiaires

### APRES-MIDI 3h30 pratique, en ferme

#### **Objectif :**

ateliers pratiques :

comprendre le découpage des parcelles en fonction de l'espace disponible et du relief

Mettre en place un projet agroforestier, adapté aux besoins de l'éleveur et à l'environnement de la ferme.

#### **Contenu**

Visite en ferme :

découpage des prairies, observation des prairies, de la repousse...

Observation et suivi d'un projet agroforestier en cours.

Notions de plantation/ RNA/ entretien... les différents travaux aux différentes saisons : préparation du chantier/plantation/entretien/valorisation/ protection des jeunes plants.

Envisager la circulation des animaux.

#### **Méthode pédagogique**

Visite en ferme

Interactions avec les stagiaires

**Moyen d'encadrement**

Coralie Amar, vétérinaire formée à l'agroécologie, membre du GIE ZONE VERTE  
Matthieu Bessière, Conseiller en pâturage tournant dynamique et en agroforesterie  
Alain Canet, conseiller en agroforesterie à Arbres&Paysages 32

**CRITÈRES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION DES RÉSULTATS****Évaluation des capacités**

La formation étant basée sur des échanges actifs entre éleveurs et intervenant, sur des moments interactifs et des résolutions d'exercices. L'évaluation s'effectuera tout au long de la formation. Un QCM en début et en fin de formation permettra d'évaluer l'évolution des acquis.

**Satisfaction des stagiaires**

Questionnaire de satisfaction écrit en fin de journée

**Moyen d'encadrement**

Coralie Amar, vétérinaire formée à l'agroécologie, membre du GIE ZONE VERTE  
Matthieu Bessière, Conseiller en pâturage tournant dynamique et en agroforesterie  
Alain Canet, conseiller en agroforesterie à Arbres&Paysages 32

**Type de séance : présentielle**