

aux exigences du décret qualité du 30/06/2015. Ce bilan permettra à l'organisme de formation d'améliorer son fonctionnement en fonction des retours des stagiaires.

PROGRAMME DE L'ACTION DE FORMATION

Liste des séances

Séance n° 1

Durée :
7h00

Objectifs pédagogiques de la séquence ou du module :

- comprendre les grands principes et la mise en œuvre du pâturage de précision
- savoir optimiser les rations des troupeaux paturants
- synchroniser les vêlages avec les maxima de production fourragère

Contenus :

MODULE DE TERRAIN

- physiologie des pâturages et des animaux
- pâturage sélectif ou non sélectif
- pâturage à haute et ultra-haute densité
- planification de la subdivision des pâturages
- mise en œuvre de la subdivision des pâturages :
 - clôture électrique
 - abreuvoirs mobiles
- comprendre les cycles de croissance de l'herbe et la dynamique des herbages
- suivi des pâturages et des animaux
- le développement de pâturages permanents sains

MODULE EN SALLE

- Supplémentation minimale en protéines et en minéraux
 - formulation des apports en protéines dans la ration
 - condiments minéraux bon marché et efficaces
- comprendre comment cibler les vêlages sur une période courte et synchroniser les vêlages avec les maxima de production fourragère
- savoir sélectionner les races pour une courte saison de vêlage

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

tour de table et prise en compte des besoins et attentes de chacun, visite de terrain commentée et basée sur des principes de pédagogie participative, échanges, accès des stagiaires aux supports dématérialisés (accès aux PowerPoints, photos et films utilisés comme support pédagogiques)

Moyens d'encadrement (Nom/Prénom, Qualité du formateur et Compétences) :

un animateur AFAP (Fabien BALAGUER, directeur AFAP) et deux formateurs spécialisés : Jaime Elizondo (USA) et Gautier Gras (Italie), experts internationaux de l'élevage multiperformant et auteurs du tout nouvel ouvrage "Regenerative Ranching: Maximum sustainable profit by ranching in nature's image"

Type de séance :
Standard

Séance n° 2

Durée :
7h00

Objectifs pédagogiques de la séquence ou du module :

- comprendre l'importance de la génétique dans la rusticité, la fertilité et la capacité à l'engraissement
- connaître les leviers de la rentabilité de ce système et savoir calculer l'impact des changements effectués dans son pilotage (chargement/ha, taille des animaux, fertilité, charges directes et indirectes)

Contenus :

MODULE EN EXTERIEUR

- comprendre le dimorphisme sexuel
- savoir choisir des critères de sélection adaptés à ses objectifs
- races améliorées vs non améliorées : avantages et inconvénients

MODULE EN SALLE

- savoir gérer le parasitisme avec des produits naturels qui n'endommagent pas la vie du sol
- comprendre et savoir mettre en oeuvre le sylvo-pastoralisme :
 - utiliser les arbres pour créer des systèmes de production animale sains et productifs
 - comprendre les vertus de l'arbres comme fourrage (notion de fourrage ligneux)
- s'approprier un argumentaire pour mieux communiquer avec le grand public sur les atouts environnementaux de ses pratiques
- les deux piliers de la rentabilité de ce système : fertilité/mère et chargement/ha (Maximum UGB ou LITRE de lait/ha)
- les profils économiques comparés d'un élevage "régénératif" avec un élevage classique (calculs détaillés et points de levier)
- les coûts de développement d'un système d'élevage régénératif
 - infrastructures nécessaires et superflues
 - les limitations économiques du système
- clôture et évaluation de la satisfaction

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

visite de terrain commentée et basée sur des principes de pédagogie participative, échanges, accès des stagiaires aux supports dématérialisés (accès aux PowerPoints utilisés comme supports pédagogiques)

Moyens d'encadrement (Nom/Prénom, Qualité du formateur et Compétences) :

un animateur AFAP (Fabien BALAGUER, directeur AFAP) et deux formateurs spécialisés : Jaime Elizondo (USA) et Gautier Gras (Italie), experts internationaux de l'élevage multiperformant et auteurs du tout nouvel ouvrage "Regenerative Ranching: Maximum sustainable profit by ranching in nature's image"

Type de séance :
Standard