



ENGRAISSER A L'HERBE : C'EST POSSIBLE !



Jeudi 08 et lundi 12 octobre 2020

Objectifs :

1) Appropriation d'une approche **globale** articulant :

- pilotage d'entreprise : raisonner les changements stratégiquement, à moyen et long terme, cibler les objectifs de l'exploitation.
- maîtrise des techniques permettant une meilleure autonomie fourragère.
- réduction des charges liées à une meilleure maîtrise du pâturage (de printemps et d'été) et à une meilleure distribution des fourrages.

2) Concilier **performance économique** des exploitations et **gestion des ressources** et milieux naturels : acquérir des connaissances pratiques innovantes en matière de pâturage pour une **optimisation** de son système, dans une démarche de **durabilité**.

3) Intégrer l'engraissement à l'herbe dans sa gestion d'entreprise : **anticiper** les choix sur la **sélection** des animaux à finir, sur la **période de finition**, les types d'animaux finis, et les incidences sur la **commercialisation**.

Organisation :

Intervenant(e)s : Caroline Dos Santos de l'ADAPA Limousin (Association de Développement pour une Agriculture Plus Autonome) et selon disponibilité, des éleveurs du Limousin en système tout à l'herbe.

Lieux :

- Le jeudi 08 :

Matin : mairie de Labathude 46 120

Après-midi : chez Coline Lacaze à la Ferme du Moulin de Nadal, 46 120 Labathude.

- Le lundi 12 : nous recherchons une ferme qui pourrait nous accueillir sur cette date.

Repas : Prévoir son pique-nique.

Programme :

Jour 1 :

Jeudi 08/10

(9h-17h)

Identification des objectifs des exploitations en matière de pratique du métier d'agriculteur(trice) et d'équilibre budgétaire d'une transition vers une gestion tout herbe du troupeau.

- le chargement global sur la ferme qui semble idéal en prenant en compte l'impact des aléas climatiques des dernières années. Ceci impliquera d'aborder l'autonomie fourragère de la ferme, la part des surfaces pâturées, fauchées et des cultures fourragères
- les besoins en trésorerie au regard des naissances et des ventes d'animaux au fur et à mesure de la transition ainsi que des réductions de charges opérationnelles (achats, intrants, frais vétérinaires...) et des incidences sur les subventions à la production
- étude du système tout à l'herbe de la Ferme du Moulin de Nadal sur leur élevage de Salers et leur production de bœufs.

Jour 2 :
Lundi 12/09
(9h-17h)

Équilibre de la ferme vis à vis de ses ressources naturelles.

Identification des points faibles et forts de l'exploitation en vue d'une gestion herbagère économe : anticiper les tensions du système herbager :

- l'évolution des prairies favorablement ou défavorablement en fonction des usages attendus (les prairies les plus sollicitées, les moins sollicités) et de « la nouvelle donne » climatique,
- les infrastructures liées au pâturage tournant (paddocks, système d'alimentation en eau, chemins...),
- la nouvelle conduite du troupeau induite (temps et conditions de travail, parasitisme, date de mise-bas, etc).

Formation gratuite pour les cotisants au fond de formation VIVEA (Crédits utilisés : 148€/jour) et OCAPIAT (450€/j)

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

Désistement avant le jeudi 01 octobre 2020

Benjamin HATTERLEY – 06 22 80 17 75 - benjamin.bio46@bio-occitanie.org