

QUESTIONNER LA TAILLE D'UN TROUPEAU EN PÂTURAGE CONTINU DANS UN CONTEXTE DE SÉCHERESSES À RÉPÉTITION, POUR PÉRENNISER LA PRODUCTIVITÉ DES PRAIRIES NATURELLES



Ludovic est éleveur de bovins et ovins allaitants. Depuis l'arrivée des étés longs et secs, il y a maintenant 4 ans, il constate que beaucoup de prairies se dégradent en terme de productivité (-50%). En parallèle, la taille du troupeau a augmenté pour faire face à une demande croissante dans les magasins. Ces deux éléments pénalisent l'autonomie fourragère de la ferme : l'éleveur achète beaucoup de fourrage pour nourrir ses animaux.



LA FERME DE LUDOVIC GAY

- **Commune** : Saint-Paul-en-Jarez (42).
- **Moyens humains** : 1 UTH + 1 salarié partagé avec d'autres éleveurs.
- **Surface** : 90 ha dont 12 ha de méteil (moissonné), 2,5 ha de prairies temporaires (RG/Trèfle) et 75,5 ha de prairies naturelles, bois pâturés et landes.
- **Troupeau** : 40 vaches allaitantes de race Aubrac, 60 brebis allaitantes.
- **Production** : Viande de 30-31 broutards de 14-15 mois et de 90 agneaux.
- **Commercialisation** : Vente dans les magasins de producteurs environnants. La viande bovine est labellisée AB.

L'éleveur est aujourd'hui satisfait de la santé économique de la ferme, mais il aimerait redevenir autonome en fourrage. De plus, la masse de travail générée par le système est devenue trop importante.

Contexte de la ferme

UN SYSTÈME BOVIN ALLAITANT NAISSEUR ET ENGRAISSEUR

Ludovic élève une quarantaine de vaches entièrement à l'extérieur (pâturage et affouragement). Après l'allaitement sous la mère jusqu'à l'âge de 8 mois, les veaux sont engraisés en bâtiment jusqu'à l'âge de 15 mois, pour être ensuite commercialisés en circuit court. C'est donc l'éleveur qui définit ses propres exigences de finition. Depuis qu'il a commencé ses ventes, son carnet de clients ne cesse d'augmenter, ce qui a eu tendance à le pousser à augmenter son cheptel ces dernières années.

UN CLIMAT QUI REMET EN QUESTION L'ALIMENTATION EXCLUSIVE AU PÂTURAGE

Quelle que soit la prairie, l'herbe est pâturée ou fauchée au moment de sa pousse, l'éleveur ne pratique pas le report sur pied. Habituellement, le foin est distribué uniquement en hiver pour les vaches sur une parcelle dédiée à cette saison. Ces dernières années, les étés secs et prolongés, couplés à l'utilisation de l'herbe en période de pousse, ont induit un manque de disponible au pâturage en été.

Déclencheur de l'expérience

Depuis quelques années, la productivité des prairies a fortement diminué et la taille du cheptel a augmenté. Pour nourrir ses animaux, l'éleveur a affouragé de manière conséquente à partir du mois de juillet et il a eu recours à l'achat important de foin.

Objectif de l'expérience

NOURRIR 37 VACHES ALLAITANTES (DONT LA MOITIÉ SUITÉES) ET 6 GÉNISSES EXCLUSIVEMENT AU PÂTURAGE DU DÉBUT DE PRINTEMPS À L'AUTOMNE, ET PRODUIRE ASSEZ DE FOIN POUR L'HIVER TOUT EN ASSURANT LA PÉRENNITÉ DES PRAIRIES NATURELLES (SURVIE ET PRODUCTIVITÉ).

