



FICHE AUTOSYSE

Meilleure autonomie

« Repères de pâturage personnalisés pour une meilleure autonomie »

Nicolas DANIEL à Plédéliac dans les Côtes d'Armor



OBJECTIFS DE L'ELEVEUR

PERFORMANCE ET AUTONOMIE

L'élevage est conduit en sélection et la recherche de bonnes performances de croissance est permanente. L'élevage termine sa phase de croissance interne de cheptel et les besoins en trésorerie sont importants. Avoir le maximum de cultures de vente est ainsi un objectif pour dégager de la marge et limiter les achats de paille. La gestion des effectifs et des surfaces pâturées est donc essentielle pour y parvenir. La maîtrise des coûts alimentaires est également une priorité pour dégager de la rentabilité. Elle passe par la recherche d'autonomie maximale notamment en concentrés azotés

EN PRATIQUE

● Date de sortie adaptée aux contraintes

La distance entre les trois sites exclut une sortie trop précoce sur les 2 sites hors siège d'exploitation où est logé le troupeau en hiver. De plus, le souhait de vendre le maximum de broutards mâles avant la sortie, conditionne la date de mise à l'herbe qui se situe chaque année entre fin mars et début avril pour atteindre des poids de 300 kg ». Concrètement, le positionnement du bâtiment permet de pratiquer une sortie progressive pour deux lots de vaches. Elles sortent la journée et passent la nuit dans le bâtiment. Pour le 10 avril, tout le troupeau est dehors pour la sortie définitive. Plusieurs lots sont réalisés et répartis sur les trois sites. Trois à quatre lots de vaches et deux lots de génisses (un par année de naissance) sont constitués. « C'est plus facile de suivre des lots de moins de 20 vaches et la distance entre les lots est plutôt un avantage pour éviter les regroupements ». Chaque lot dispose d'un bloc de 6 à 8 ha, divisé en paddocks de 1 à 1,5 ha.

● Conduite en paddocks puis au fil

La conduite est la même sur le premier cycle pour les différents lots où l'objectif est de passer sur l'ensemble des paddocks. Pour le second passage, la conduite du pâturage est adaptée à chaque lot et au contexte climatique. Les 2 lots de vaches suitées de femelles (ou de jeunes mâles) poursuivent la conduite en paddocks si possible jusqu'au sevrage c'est-à-dire deuxième quinzaine de juin. Pour les autres lots, le passage avec une conduite au fil se fait courant mai. Cette pratique permet de limiter la consommation d'herbe pour les femelles ne nécessitant pas un régime à volonté, de récolter des excédents en débrayant quelques paddocks après le premier cycle voire sur le second cycle pour les années favorables à la pousse. Le rationnement avec la conduite au fil permet de réaliser des stocks sur pied pour passer l'été. Ce stock sur pied est bien consommé en limitant l'accès avec l'avancement au fil chaque jour et mettant du foin à disposition dans des râteliers.

LES POINTS DE VIGILANCE

● Sortir les animaux tôt au printemps

Les raisons sont nombreuses. « Ceci permet d'allonger le temps de présence à l'herbe et mettre à disposition le plus longtemps possible de l'herbe pâturée, le plus économique. Une sortie précoce se traduit par la réduction de la période en bâtiment, coûteuse en stocks de fourrages et de paille ».

● Pâturer à un bon stade et avoir de l'herbe de bonne qualité

« C'est important et nécessaire pour avoir des croissances sur les animaux ».

● Ne pas gaspiller l'herbe

Car elle a une excellente valeur alimentaire.

● Récolter des stocks de bonne qualité

« L'objectif est d'obtenir de bonnes performances de croissance à un coût maîtrisé pendant la période hivernale ».

● Avoir de l'herbe à pâturer pendant toute la période estivale

Afin de limiter les apports complémentaires en fourrages coûteux. Cela passe par une phase du stock d'herbe sur pied et du rationnement en été.

EN PRATIQUE

Les récoltes d'herbe

Elles constituent un levier important pour l'autonomie alimentaire dans l'élevage. L'exploitation dispose de 4 « sources » de récoltes d'herbe.

3 ha luzerne + TV+RGA	Excédents de pâtures (RGA+TB)	5-8 ha mis à disposition (bandes enherbées implantées en RGA+TB)	RGI dérobées avant implantation maïs
4 coupes par an 1 ^{ère} coupe ens. 10 mai 3 coupes enrubannage	Ensilage 10 mai pour les premiers excédents Foin ensuite	1 ^{ère} coupe ens. 10 mai puis 1 à 2 coupes foin	Solution non systématique : en cas de manque de stocks

Caractéristiques de l'exploitation

Les surfaces de l'exploitation sont réparties sur 3 sites distincts de 15 à 25 ha. Sur chaque site, les parcelles sont relativement bien regroupées. Chaque site reçoit des animaux pour la période de pâturage.

Une partie des terres est séchante avec une pousse d'herbe limitée en été.

L'ensemble du troupeau (hormis un lot de génisses) est logé en hiver sur le site de 15 ha avec accessibilité possible au pâturage pour deux lots.

Conduite du troupeau

Le troupeau est conduit en race limousine avec une seule période de vêlages groupés en automne (de fin août à novembre).

Tous les mâles sont vendus en broutards et si possible avant la mise à l'herbe.

Le troupeau termine son croîts interne. L'objectif de 60 vaches suitées est atteint. Jusqu'en 2015, 16 génisses étaient gardées chaque année pour le renouvellement. Depuis 2015, toutes les génisses sont élevées. L'effectif de génisses est ainsi en phase d'augmentation

L'EXPLOITATION EN BREF

Main-d'œuvre SAU	1 UMO 78 ha dont 45 ha de SFP 3 ha en luzerne + trèfle violet 0,5 ha céréales autoconsommées 5 à 8 ha en plus (en herbe mise à disposition)
Troupeau	57 vaches limousines - 59 vêlages en automne 59 veaux produits Système naisseur-sélectionneur 27 tonnes de viande vive soit 325kg/UGB
2,75 t. de MS stockées/UGB dont 40 % en ensilage d'herbe ou enrubannage 225 kg de concentrés/UGB	

Assolement

