



**FICHE
AUTOSYSEL**

Valoriser les surfaces pastorales

« Gestion du pâturage : faire de ses contraintes, un atout ! »

Willy Auvrouin à Saint-Chely d'Aubrac (12)



UN OBJECTIF : NE PAS TOUCHER AU STOCK AVANT L'HIVER

Chez Willy Auvrouin, la gestion du pâturage et de l'herbe fait partie des fondamentaux. L'exploitation est divisée en 5 blocs distants de 5 à 13 km du siège avec des surfaces, des altitudes différentes (de 600 m à 1 260 m) et des potentiels très divers.

La conduite du pâturage a été ajustée à ces contraintes et permet de valoriser la pousse de l'herbe échelonnée.

L'objectif est d'assurer un volume de stock suffisant et de conserver ou reconstituer une marge de sécurité de 45 jours pour faire face aux aléas (rats taupier, sécheresse...).

LES POINTS DE VIGILANCE

● Conserver des animaux adaptés

Dans le choix du renouvellement, il donne priorité aux qualités laitières. Il veille aussi à « ne pas trop alourdir les vaches. Il faut garder des animaux adaptés aux pentes et capables de pallier des périodes de sécheresse ».

● Sortir tôt

Ne pas attendre un gros volume d'herbe au printemps pour mettre à l'herbe. Viser une sortie des animaux autour de 350-400 degrés jour.

● Éviter le sur-pâturage

Le découpage en paddock et/ou l'utilisation du pâturage rationné avec fil arrière selon votre parcellaire est important.

EN PRATIQUE

● Une valorisation maximale du pâturage limitant les déplacements des animaux

Une surface fauchée de 50 à 55 ares /UGB pour assurer les stocks d'hiver (1,8 T de MS /UGB nécessaire).

Un chargement de printemps de 0,85 ares/UGB pour le pâturage de printemps.

Zéro stock distribué avant l'hiver : l'utilisation du report sur pied, la valorisation de la zone humide, la valorisation des regains par pâturage et une gestion du pâturage par paddocks associés l'utilisation du fil avant et parfois arrière permet de distribuer de l'herbe en qualité et quantité régulièrement de mai à novembre et d'éviter le sur-pâturage.

Introduction du nourrisseur vers le 20 juin.

● Une gestion différenciée des 4 blocs distants de 5 à 13 km du siège d'exploitation

15 ha autour du siège (900 m d'altitude) sont utilisés exclusivement en pâturage car peu mécanisables. La mise à l'herbe du troupeau mère est précoce vers le 15 avril avec une forte pression de pâturage (20 à 25 ares / UGB). Ce bloc est ensuite utilisé par le lot des bourettes et de quelques vaches de réforme pendant tout l'été et l'automne.

33 ha d'estives (1 260 m d'altitude) dont 11 ha de zone humide sont pâturés du 25 mai à début octobre. La zone humide permet d'assurer une production en période sèche (août).

12 ha pâturage (1 100 m d'altitude) sont utilisés en pâturage de printemps dès le 10 mai. Le pâturage est tournant avec rationnement en fonction de la pousse. À partir du 15/08, ce bloc va servir (si la météo est favorable) à constituer du stock sur pied utilisé début octobre par le lot d'estive (27 couples) avant l'hivernage en décembre.

21 ha dont 5 ha de bois pâturé (950 m d'altitude) : 14 ha sont consacrés à la fauche en 1^{ère} coupe puis en pâturage rationné à partir du 15 août jusqu'au sevrage début novembre, pour le lot de mâles précoces.

4 ha (650 m d'altitude) sont destinés à la fauche en 1^{ère} et 2^{ème} coupe.



SI C'ÉTAIT A REFAIRE

Les échanges fonciers ont permis de mieux structurer le parcellaire sans chercher l'agrandissement. Combiner les repères des sommes de température et des repères locaux est une aide précieuse pour décider de la mise à l'herbe.

UN CONSEIL A UN ELEVEUR

Conserver des pratiques adaptées à son territoire. Se former et acquérir des repères pour pouvoir valider ses propres repères. Faire confiance au pâturage (observation de la végétation).

IMPACTS

Autonomie

La production autonome représente 81 % de la production brute.

L'utilisation des regains pour les mâles et des qualités maternelles limitent les quantités de concentrés par UGB qui varient entre 300 et 400 kg/UGB.

Economie

Produit brut Global :	845 €/ha
Charges prop./produit :	21 %
EBE/produit :	47 %
Disponible :	14 543 €

Travail

Les vaches sortent à la mi-mars mais les veaux ne sont lâchés que fin avril/début mai. Cette transition nécessite de détacher et attacher les vaches, matin et soir pendant 3 à 4 semaines. La mise à l'herbe est réalisée en douceur et favorise la reproduction (détection chaleurs).

Environnement

La zone d'estive comprend des zones humides qui sont entretenues par pâturage. Le pâturage précoce permet aussi de gérer l'herbe dans les parcelles où la fauche n'est pas possible avec une pression de pâturage suffisante qui aide à juguler le risque d'embroussaillage.

L'EXPLOITATION EN BREF

Main-d'œuvre	1 UMO (installé en 2011)
Surfaces	82 ha en herbe dont 33 ha d'estive à 1 200 m
Troupeau	42 vaches allaitantes de race AUBRAC
Production	14 181 kg de viande produite (265 kgv/UGB)
Chargement corrigé	Système broutards sans finition : 400 kg vif pour les mâles, 360 kg pour les femelles
Pour plus d'information sur l'exploitation :	http://idele.fr/reseaux-et-partenariats/inosys-reseaux-delevage/publication/idelesolr/recommends/video-willy-auvrouin-en-milieu-difficile-vivre-sur-une-petite-structure.html