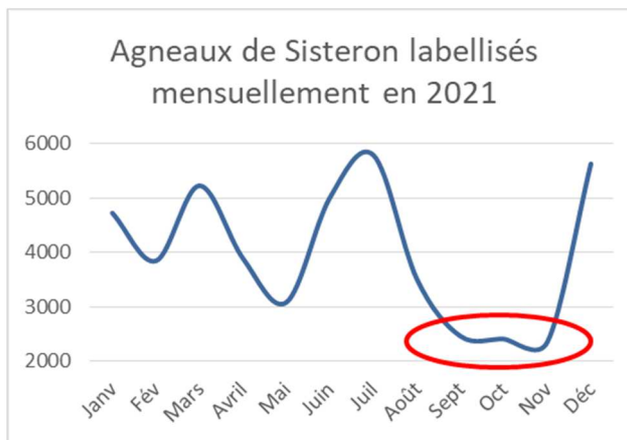




Des nourrisseurs au pâturage pour optimiser la production d'agneaux

Introduction

En Agneau de Sisteron Label Rouge, compléter les agneaux au pâturage est intéressant pour maintenir leur croissance et maîtriser l'âge à la vente, surtout en désaisonnement.



A l'automne, les livraisons d'agneaux sous signe de qualité sont moins importantes. Pour pallier ce déficit, cela nécessite des agnelages d'avril à août. A ces périodes, avec des températures plus importantes, il est judicieux d'élever les agneaux sous la mère au pâturage plutôt qu'en bâtiment.

Toutefois cette pratique n'est pas uniquement à réserver aux agnelages désaisonnés, elle peut également être utilisée lors des mises-bas de printemps et d'automne.

Des nourrisseurs au pâturage : de nombreux avantages

- Permettre un apprentissage de l'alimentation en concentré des agneaux en extérieur.
- Sécuriser la transition alimentaire des agneaux pour la phase de finition.
- Eviter de perdre de la croissance sur des agneaux allaités en extérieur et rentrés en phase finition.
- Se simplifier le travail à une période déjà bien chargée sur l'exploitation (foin, moisson, arrosage,...).
- Faire des économies de fourrage.
- Faciliter l'engraissement des agneaux en période estivale (forte chaleur en bergerie, mouches,...).
- Livrer et valoriser des agneaux sous signe de qualité dans une période en manque de production.

Une période d'apprentissage à prévoir

En pratique :

- Prévoir une phase d'apprentissage pour les agneaux en bergerie si possible afin de les habituer à aller au nourrisseur (dès l'âge de 10 jours), puis à la mise à l'herbe (transition et adaptation au milieu extérieur durant trois jours en alternant la prairie le jour et la bergerie la nuit).
- Ensuite plein air intégral jusqu'au sevrage à 70/80 jours.

Objectif : Consommation de concentrés de 500 g à 600 g/jour/agneau minimum dans les 15 derniers jours avant le sevrage, **sinon faire une transition par rationnement.**



Différentes solutions matérielles

Utilisation du matériel de bergerie sans achat spécifique

On reproduit le coin à agneau de la bergerie en extérieur : 1 ou 2 nourrisseurs sont placés à l'intérieur d'un parc constitué de claies tubulaires ainsi que de claies « passe agneau ».



Nourrisseur sélectif tractable et déplaçable

a. Par un quad ou voiture



On trouve dans le commerce des nourrisseurs sélectifs pour agneaux au pâturage. Gain de temps lors de chaque changement de pâturage, il suffit de replier les barrières « passe agneau » sur le châssis et l'attelage est prêt.

b. Par un tracteur

Nourrisseur similaire au précédent mais souvent de taille plus grande et de capacité de stockage du concentré supérieure.



Réalisation de nourrisseurs artisanaux



Certains éleveurs fabriquent eux-mêmes leurs nourrisseurs extérieurs, cela permet des personnalisations comme la taille, ou l'ajout d'un toit comme sur la photo.



Choix de l'implantation des nourrisseurs

Mise en place du parc proche :

- Du lieu de chaume,
- Du point d'eau,
- Du sel.

Le parc doit être facile d'accès pour effectuer son approvisionnement.

Quelques points à surveiller

- Etat parasite des agneaux : les agneaux s'infestent plus facilement en strongles gastro-intestinales ou gastro-intestinaux et nécessite d'être surveillés (coprologie).
- Etat sanitaire : infections dues aux boucles, nombril, plaies, ... La surveillance des animaux est plus difficile à l'extérieur, il est nécessaire de les observer quotidiennement.
- Surveiller la météo et adapter la conduite en fonction, surtout lorsque les agneaux sont jeunes

Astuce : L'installation de 2 « passe-agneau » permet une circulation plus fluide des agneaux dans cette enceinte qui ne nécessite pas une surface importante (en lien avec le nombre d'agneaux). Les agneaux qui pénètrent dans l'enceinte doivent pouvoir en sortir rapidement et ne pas avoir le sentiment d'être pris au piège en cas de mouvement de panique du troupeau. S'il est effrayé, l'agneau devient réticent à venir dans cette enceinte.

Des performances techniques sur les agneaux comparables à une conduite en bergerie

Comparaison des performances et des consommations de concentrés des agneaux (Résultats de deux essais réalisés sur la Ferme Expérimentale de Carmejane)

| | Nourrisseurs sélectifs en prairies Brebis + agneaux au pâturage jour et nuit | Nourrisseurs agneaux en bergerie Sortie quotidienne en prairie brebis + agneaux |
|--|--|---|
| Nombre d'agneaux en essai | 90 | 90 |
| Poids des agneaux à 28 j après transition | 11.1 kg | 11.5 kg |
| Poids des agneaux au sevrage | 25.7 kg | 25.2 kg |
| GMQ 28j – sevrage | 261 g/j | 252 g/j |
| Consommation de concentrés entre 28j et le sevrage (kg/agneau) | 18.8 kg | 17.8 kg |

Un temps de travail réduit avec les nourrisseurs au pâturage

Comparaison du temps de travail (mesures de temps de travail réalisées sur la Ferme Expérimentale de Carmejane)

| | Nourrisseurs sélectifs en prairies 120 Brebis + 160 agneaux au pâturage jour et nuit | Nourrisseurs agneaux en bergerie Sortie quotidienne en prairie 120 brebis + 160 agneaux |
|--|--|---|
| Total temps de travail pour 56 j de pâturage | 1066 mn, soit 19 mn/j | 1890 mn, soit 34 mn/j |

+77%

Le temps de travail pris en compte comprend :

- La sortie et rentrée quotidienne des brebis et des agneaux, pour le lot dont les nourrisseurs sont en bergerie
- Le remplissage des nourrisseurs en concentrés, avec le temps de trajet
- L'installation et le déplacement du parc agneau et des abreuvoirs pour le lot au pâturage permanent

François Demarquet, Ferme expérimentale de Carmejane
Mélanie Fache, Coopérative Agneau Soleil
Marie Desestrets, Ciel d'Azur

Avec le partenariat financier de :

