



La complémentation des agneaux de bergerie sous la mère

Dans un objectif de les vendre le plus tôt possible, les agneaux nés et finis en bergerie sont complétement très jeunes avec une mise à disposition à volonté dans un parc sélectif.

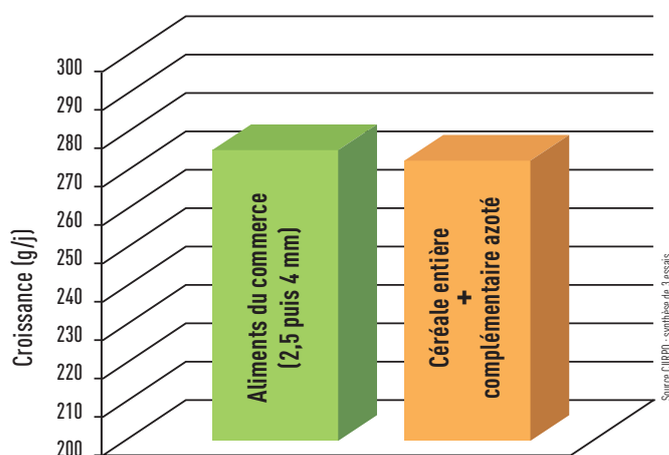
Au cours des deux premiers mois de sa vie, le lait constitue l'essentiel de la ration d'un agneau. Sa vitesse de croissance est alors directement liée aux quantités de lait dont il dispose. Aucun aliment, qu'il s'agisse de fourrage ou de concentré ne peut compenser totalement un manque de lait. Dès l'âge de 15 jours, l'agneau est capable de consommer du fourrage et du concentré mais en très faibles quantités. À partir de 5 semaines, il peut éventuellement être sevré et valoriser les aliments secs.

Commencer directement avec l'aliment « finition »

Tous les essais réalisés ces dernières années montrent que le même aliment peut être utilisé du plus jeune âge jusqu'à la commercialisation. L'utilisation des aliments dits « démarrage » ou « starter » (aliment complet de diamètre 2,5 mm) ne se justifie pas, à l'exception des aliments médicamenteux utilisés pour des raisons sanitaires. En effet, les croissances des agneaux et les quantités de concentré consommées jusqu'au sevrage ne sont pas pénalisées si l'on commence la complémentation directement avec l'aliment destiné à la finition. Les plus faibles niveaux d'ingestion en concentré parfois mesurés dans le premier mois de la complémentation ne se traduisent en aucune façon par une baisse de performances des jeunes animaux (graphique 1). Dans cette phase de démarrage, l'aplatissage de la céréale (blé, orge, triticale) n'apporte rien. Au contraire, il favorise les acidoses. La distribution de maïs grain ou de protéagineux entiers n'ont fait l'objet d'aucun essai mais cette pratique est mise en œuvre en élevages sans problème particulier. D'autre part, l'utilisation d'aliments complets de diamètre 8 mm a été testée sans mesurer de différence notable avec des aliments de diamètre inférieur.

Le rationnement du concentré avant le sevrage n'a fait l'objet d'aucune étude comparative. A priori, l'intérêt apparaît limité au moins pour les agneaux sevrés à 70 jours compte tenu des modestes quantités de concentré consommées par ces jeunes agneaux.

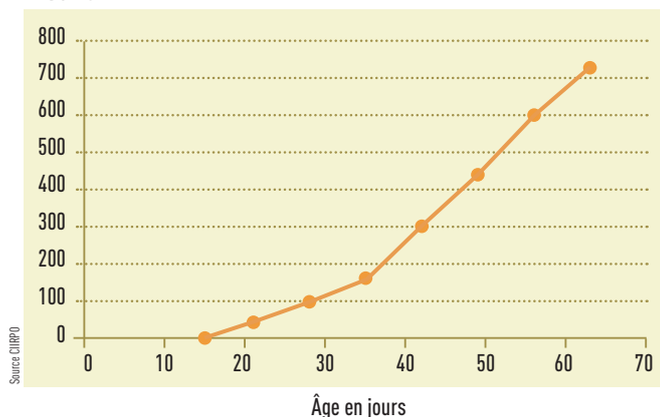
CROISSANCE DES AGNEAUX JUSQU'AU SEVRAGE (À 70 JOURS) DISPOSANT OU NON D'UN ALIMENT « DÉMARRAGE »



Le même aliment peut être utilisé de 15 jours d'âge jusqu'à la commercialisation

EXEMPLE D'ÉVOLUTION DES QUANTITÉS DE CONCENTRÉ CONSOMMÉES PAR DES AGNEAUX SOUS LA MÈRE EN BERGERIE (EN G PAR AGNEAU ET PAR JOUR)

En g par jour



DEUX EXEMPLES DE CONCENTRÉ POUR LES AGNEAUX SOUS LA MÈRE ET EN FINITION

TYPE D'ALIMENT	ALIMENT COMPLET	MÉLANGE FERMIER
Formule	0,9 UF et 17 % de MAT par kg brut	70 % d'orge entière + 30 % d'un complément azoté adapté

Faut-il séparer les agneaux des mères au cours de la journée ?

Le tri quotidien des agneaux ne modifie pas ni leur croissance ni leur niveau de consommation en concentré. Jusqu'au sevrage, ce sont avant tout les quantités de lait dont dispose l'agneau qui font la différence ! Lorsque toutes les conditions sont remplies pour avoir des brebis suffisamment laitières (génétique, alimentation, sanitaire), le tri des agneaux et leur séparation des mères au cours de la journée n'apporte rien de plus. Aucune comparaison n'a par contre été réalisée avec de jeunes animaux manquant de lait ou soumis à un problème sanitaire. D'autre part, la pratique peut conserver son intérêt s'il s'agit par exemple de limiter l'accès des agneaux à l'auge parce qu'ils colonisent le couloir d'alimentation ou consomment l'enrubannage des mères.

QUANTITÉS INDICATIVES DE CONCENTRÉ CONSOMMÉES PAR AGNEAU ÉLEVÉ EN BERGERIE AVANT LE SEVRAGE

AGE AU SEVRAGE	QUANTITÉS DE CONCENTRÉ CONSOMMÉES PAR AGNEAU
70 jours	10 à 20 kg
80 jours	20 à 30 kg

Pour en savoir plus
www.reconquete-ovine.fr

Lorsque les brebis sont suffisamment laitières, trier quotidiennement les agneaux des mères n'améliore pas les croissances



© Photo : CIRPO

« Témoignage »

Walter Hébert à la Croix sur Gartempe (87)



« Je commence la complémentarisation de mes agneaux en bergerie avec un aliment complet de diamètre 4 mm. Jusqu'au sevrage, ils consomment à volonté dans leur parc. Je ne les ai jamais séparés de leur mère la journée car cela demande un travail supplémentaire dont je ne vois pas l'intérêt. Les agneaux restent avec les brebis qui sont alimentées au foin pendant toute la lactation. Après le sevrage, les agneaux passent au mélange fermier composé d'orge et d'un complément azoté présenté en vermicelles. J'ai essayé d'utiliser ce mélange avant le sevrage mais j'ai eu des problèmes sanitaires de type acidoses. C'est la raison pour laquelle j'utilise de l'aliment complet sous la mère. »

➔ EN RÉSUMÉ

- Aucun aliment ne peut compenser un manque de lait
- Utiliser dès le plus jeune âge l'aliment destiné à la finition et le distribuer à volonté
- Pour des agneaux disposant de suffisamment de lait, la séparation quotidienne de leur mère pour les inciter à consommer le concentré dans le parc à agneaux n'améliore pas les performances

POUR EN SAVOIR PLUS :

- Laurence Sagot et Eric Pottier : CIRPO / Institut de l'Élevage
Tél. : 05 55 00 40 37 ou laurence.sagot@idele.fr
- Sites internet :
www.reconquete-ovine.fr / www.idele.fr

11/2011. Document réalisé avec le soutien financier de :

