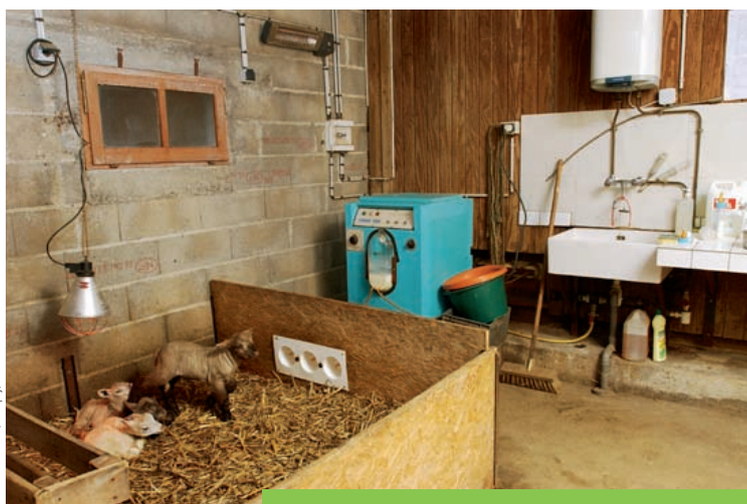


Un local pour l'allaitement artificiel

Les soins apportés à la propreté et à l'aménagement du local ou de l'emplacement destiné aux « biberons » conditionnent la réussite de cette technique.



« L'hygiène conditionne le taux de mortalité des agneaux. »



« Pour les jeunes agneaux qui ne savent pas téter, une surface de 3 m² suffit. »

Si le nombre d'agneaux élevés à l'aliment d'allaitement sur l'année est important, avec des lots d'agneaux d'au minimum 12 par lot, l'aménagement d'un local peut se justifier avec investissement dans une louve, moins exigeante en temps de travail que les bassines. Dans le cas contraire, aménager un coin « biberons » dans la bergerie est suffisant. Les agneaux élevés avec des aliments d'allaitement restent plus sensibles aux pathologies que ceux élevés sous la mère. Un bâtiment ou un emplacement sain, propre, c'est-à-dire nettoyé et désinfecté entre chaque lot contribue très nettement à réduire les problèmes sanitaires.

Aménager un « coin » spécifique

Un ancien bâtiment ou bien un local spécifique peut être aménagé en prenant soin d'éviter les gelées en période d'utilisation de la louve, en réalisant une isolation ou/et éventuellement en installation un mode de chauffage. Pour être parfaitement fonctionnel, ce local répond à des besoins d'équipements spécifiques :

Un emplacement spécifique pour la louve avec les caractéristiques suivantes :

- Une arrivée d'eau isolée du froid.
- Un système d'écoulement des eaux usées (regard).
- Les sorties des tuyaux du bol de la louve doivent se situer plus haut que ceux des têtiers pour un fonctionnement correct de la machine.

L'aménagement de deux cases afin de pouvoir allaiter par âge si les agneaux sont nombreux :

- Une case pour les très jeunes agneaux qui ne savent pas encore téter avec une lampe chauffante (à installer à plus de 60 cm du sol pour des questions de sécurité). En général, une surface de 3 m² suffit.

../..

• Une case pour les agneaux plus âgés habitués à téter. Elle doit être équipée d'un abreuvoir, d'un râtelier et d'un nourrisseur. Un niveau de chargement de 4-5 agneaux maximum au mètre carré convient.

Un système de support des tétines qui peut s'adapter facilement à la taille des agneaux :

Après la phase de démarrage, les tétines doivent être suffisamment hautes pour que les agneaux lèvent la tête

pour téter (sous peine d'un mauvais fonctionnement de la gouttière œsophagienne).

Un évier :

Alimenté en eau chaude, il permet de nettoyer la louve et les têtées quotidiennement.

Un paillage et un curage faciles :

Un paillage quotidien est nécessaire pour réduire les problèmes sanitaires.



« La hauteur des têtées doit être adaptée à la taille des agneaux sous peine de problèmes sanitaires. »

© Photo - Caprigno

« Un paillage quotidien est nécessaire. »



© Photo - CIIRPO

LES NORMES :

- Age au sevrage : 5 semaines (12 à 15 kg).
- Dosage de la poudre de lait : 200 g/litre d'eau.
- Quantité de poudre de lait consommée : 1 sac de 25 kg pour 2 agneaux.
- Quantité de concentré consommée avant sevrage pour des agneaux à la louve : 2 kg.

POUR EN SAVOIR PLUS :

Laurence Sagot : CIIRPO / Institut de l'Elevage
Tél. : 05 55 00 40 37
laurence.sagot@inst-elevage.asso.fr

Document réalisé avec le soutien financier de :

