

Traiter contre les parasites internes ou externes

Au cornadis en bergerie ou dans un parc de contention, dans un couloir ou dans un parc, plusieurs méthodes sont possibles.

Déparasitage interne des brebis

Au cornadis en bergerie :

L'intervention est très rapide. La tête des brebis est toutefois un peu basse et oblige à se baisser pour saisir la ganache.

Dans un parc de contention

Différentes stratégies sont possibles. Les tester permet d'adopter celle qui convient le mieux à sa façon de travailler.

> Traiter tout au long du couloir :

Le couloir se remplit, l'éleveur marque au crayon marqueur la dernière brebis entrée, puis traite en remontant. Arrivé au bout du couloir, il libère les animaux et ferme la porte juste après la brebis marquée. Cette méthode comporte l'inconvénient de couper le flux des brebis.

> Traiter à poste fixe ou sur une partie du couloir :

L'éleveur se positionne avant la porte en T. Il traite les 3 ou 4 brebis situées entre la porte et le cornadis par exemple puis les libère. Cette méthode présente les avantages de ne pas obligatoirement marquer les animaux traités et de ne pas couper le flux des brebis.

> Traiter dans le lot de brebis :

Le traitement se réalise dans le parc d'attente, en serrant les animaux. L'opérateur est parmi les animaux et les marque au fur et à mesure du traitement. Attention aux risques d'étouffement !



© Photo: CIRPO

« Il suffit de quelques secondes pour traiter une brebis au cornadis en bergerie. »

COULOIR : LES NORMES

- > Longueur minimum du couloir : 8-9 m
- > Hauteur : au-dessus de l'œil de la brebis, soit 85-90 cm minimum
- > Largeur : 45 cm pour les brebis
- > Antireculs ou équipements : toutes les 3 brebis, soit 3 m

LES ASTUCES QUI FACILITENT LE TRAVAIL

Un filin suspendu au-dessus du couloir pour accrocher le bidon des produits anti parasites à administrer en drogage évite de le porter sur le dos

Ne pas plancher jusqu'en bas : un intervalle d'au moins 7 cm permet un nettoyage plus facile et éventuellement d'y passer ses pieds (position plus ergonomique).



© Photos: CIRPO

Déparasitage interne des agneaux

Pour de jeunes agneaux (non sevrés), le plus simple reste sans doute de les séparer des mères puis de les traiter dans un parc. Outre le fait que le marquage des animaux au fur et à mesure du traitement soit obligatoire, les risques d'étouffement des agneaux obligent à rester vigilant lors de l'intervention.

Déparasitage externe (adultes et jeunes)

En Pour On, le cornadis (dans un parc de contention ou en bergerie) facilite l'intervention, en particulier lorsque les brebis sont laineuses et qu'il faut écarter la laine avant l'application. En pulvérisation, toutes les techniques peuvent s'envisager : en lots, le long du couloir, au cornadis en bergerie... L'installation d'une douche « haute pression » en bout de couloir permet un débit important. Enfin, la baignade n'est plus un passage obligé compte tenu des produits vétérinaires aujourd'hui disponibles mais reste utilisée.

BAINNADE OU DOUCHE : LES NORMES

- › Une protection adaptée de l'opérateur est indispensable : gants, combinaison, masque lors de pulvérisation ou de baignade
- › Ne jamais laisser une baignoire vide sous peine qu'elle ne remonte
- › Pour les baignoires, il existe des mises à l'eau à droite et à gauche
- › Prévoir une rigole en légère pente ou un plan incliné afin de récupérer les jus (1-2 %)
- › 80 cm minimum autour de la baignoire sont nécessaires pour le passage de l'éleveur
- › Positionner une brebis d'appel après la baignoire

DÉPARASITAGE EXTERNE : LES SOLUTIONS POSSIBLES



© Photos: CIIRPO

Pour un traitement en Pour On, le cornadis en bergerie ou dans un parc ou bien le long du couloir.



© Photo: F. Personne

En pulvérisation « haute pression » avec une douche spécifique.



© Photos: CIIRPO

En pulvérisation, dans un parc.



© Photos: CIIRPO

En baignade.

POUR EN SAVOIR PLUS :

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

Document réalisé
avec le soutien
financier de :

