

Les constats de gestation aux cornadis

REPENSER
LE TRAVAIL
EN ÉLEVAGE
OVIN

QUE FAIRE DES BREBIS RÉCALCITRANTES ?

- **S'il s'agit de cornadis à déblocage individuel**, il est possible de commencer par ouvrir ceux des places libres. Certaines brebis s'y placent d'elle-même. Le cornadis est alors fermé par l'éleveur brebis par brebis en s'en s'approchant lentement et sans bruit.
- **S'il reste peu d'animaux à fixer aux cornadis**, il est possible de les attraper avec une canne.
- Dans tous les cas, il est utile de **disposer d'une série de claies et de fiches de liaison à portée de main**. Les brebis y sont contenues, puis attachées aux cornadis. Une autre solution consiste à réaliser le constat de gestation avec une contention manuelle à l'intérieur des claies.

Pour réaliser ce chantier, plusieurs modes d'organisation sont possibles en fonction des équipements et des habitudes de travail de l'éleveur.

Cette fiche vous propose de les lister accompagnés de points de vigilance afin de travailler dans les meilleures conditions possibles.

Attacher le maximum d'animaux aux cornadis

Cette première phase ne pose pas de problème particulier si les brebis sont en bergerie depuis plus de trois jours et consomment du concentré. Lorsque les brebis sont rentrées en bâtiment spécialement pour le constat de gestation, les précautions suivantes facilitent l'opération :

- les rentrer la veille du constat de gestation et les mettre à jeun est indispensable pour un diagnostic fiable, en particulier pour du dénombrement. L'eau est laissée à disposition ;
- prévoir un nombre de places au cornadis supérieur de 5 à 10 au nombre d'animaux à placer ;
- enlever le fourrage de l'auge afin que les brebis aient facilement accès au concentré ;
- distribuer suffisamment de concentré par brebis pour éviter les changements de place et ainsi les attacher plus facilement : minimum 300 g. Ne pas dépasser 500 g par brebis si ces dernières n'en consommaient pas afin de ne pas induire d'acidose.

L'attache aux cornadis des agnelles de renouvellement est généralement moins facile, par manque d'habitude. Si ces dernières n'ont jamais consommé d'aliment concentré à l'auge, les rentrer une semaine avant facilite l'opération. Une hauteur minimale de fumier est alors indispensable dans la plupart des bergeries afin que les agnelles soient à la bonne hauteur.



Distribuer au moins 300 g de concentré par brebis pour les inciter à rester à leur place.



Penser à entretenir les cornadis pour éviter que leur fermeture ne devienne difficile.



Les jeunes brebis sont souvent les plus difficiles à attacher aux cornadis.



Une série de claies et de fiches de liaison à portée de main.

Les constats de gestation aux cornadis :

s'organiser en fonction de ses équipements et de ses habitudes de travail

POUR MARQUER LES BREBIS

Les crayons marqueurs sont faciles d'emploi mais les couleurs sont vite effacées. Si l'objectif est de les voir plusieurs mois, les bombes sont préférables.

Certaines couleurs résistent toutefois moins facilement. Choisir plutôt le rouge, le vert, le bleu ou le noir. S'il est prévu de trier les brebis au parc de contention, préférez une marque sur le dos plutôt qu'aux épaules sauf dans le cas d'un tri à distance. Enfin, la pose de colliers est plus longue et n'est pas facile aux cornadis.

Enregistrer les résultats

Pour lire les boucles et marquer les brebis au fur et à mesure, plusieurs façons de travailler sont possibles. Elles divergent en fonction des aménagements du bâtiment, du mode et des moyens de lecture des boucles (électronique ou visuelle) et de marquage, ainsi que du nombre de personnes participant au chantier. L'essentiel est de trouver celle qui convient le mieux.

SI L'ÉLEVEUR EST SEUL, IL PEUT SE PLACER :

- A côté de la brebis : le marquage de la brebis est facilité quel que soit son emplacement (épaules, dos, arrière). La lecture de la boucle est possible uniquement si elle est électronique. Elle est plus confortable avec un bâton de lecture assez long. Pour une lecture visuelle de la boucle, l'éleveur travaille en deux temps : il marque les brebis au fur et à mesure du constat de gestation puis repasse à l'avant des brebis une fois l'intervention terminée pour relever leurs numéros et réaliser les enregistrements.
- Dans l'auge : la lecture de la boucle (en particulier si elle est visuelle) et le marquage entre les épaules et sur le dos de la brebis sont facilités. Le marquage sur le dos est plus contraignant.

AVEC DEUX ÉLEVEURS :

Une des deux personnes, placée dans l'auge, relève les numéros des brebis (électroniquement ou visuellement) et réalise les enregistrements. L'autre personne, placée à côté de la brebis, les marque.

LES DIFFÉRENTES SITUATIONS POSSIBLES D'ENREGISTREMENT AVEC UNE SEULE PERSONNE EN PLUS DU TECHNICIEN



Lecture de la boucle sur aire paillée.



Lecture de la boucle à l'auge.



Le marquage des brebis de l'aire paillée.



Le marquage des brebis de l'auge.

UN CHANTIER AVEC DEUX PERSONNES EN PLUS DU TECHNICIEN



La lecture de la boucle se fait depuis le couloir surélevé et le marquage des brebis depuis l'aire paillée.

Trier les brebis vides

Le constat de gestation est une technique qui autorise une remise en lutte rapide des animaux vides. Profiter de cette intervention pour trier les animaux improductifs évite une deuxième manipulation les jours suivants.

Les brebis de réforme peuvent alors être rapidement commercialisées, ce d'autant plus qu'elles sont généralement en bon état à ce stade physiologique. Si les cornadis sont à décrochage individuel, il est possible de détacher les brebis à enlever du lot à la fin du chantier afin qu'elles ne gênent pas les opérateurs.

EN SAVOIR PLUS

Pour en savoir plus
sur le constat de gestation :
[Cliquez ici](#)



Si les cornadis sont à décrochage individuel, les brebis vides sont triées à la fin du chantier.

Des astuces d'éleveurs pour faciliter le travail

UN SYSTÈME SIMPLE ET PRATIQUE POUR ATTACHER LES CLAIES AU CORNADIS



UNE ASTUCE PROPOSÉE
PAR L'E.A.R.L BATAILLE (23)
AU CONCOURS DU BERGER
FUTÉ DE TECHOVIN 2021.

INSTALLATION D'UN PASSE PIED



UNE ASTUCE PROPOSÉE
PAR L'E.A.R.L DES CABANES
À LAUZES (46)
AU CONCOURS DU
BERGER FUTÉ
DE TECHOVIN 2019

INSTALLATION D'UNE PORTE AMÉNAGÉE
DANS LE CORNADIS



EN SAVOIR PLUS

Retrouvez d'autres systèmes
d'accroches de claies sur
les cornadis sur la page
WEB EquiplnnOvin :
[Cliquez ici](#)



Les constats de gestation aux cornadis : s'organiser en fonction de ses équipements et de ses habitudes de travail

ET LE TRAVAIL D'UN TECHNICIEN ?

Le constat de gestation aux cornadis facilite le travail de l'éleveur mais pas vraiment celui du technicien.

Sa posture est contrainte et son déplacement derrière chaque brebis oblige à une « gymnastique » debout/accroupi.

D'autre part, avec les appareils portatifs, une forte luminosité rend la lecture de l'écran de diagnostic délicate.



L'ergo siège conçu pour faciliter le travail du technicien est peu utilisé en raison de la gêne qu'il occasionne dans le déplacement sur une litière accumulée.



La technicien en position accroupie.

Le projet AmTrav'Ovin (2017 - 2021) avait pour objet de rendre le travail des éleveurs ovins plus vivable et a conduit, grâce aux apports de la sociologie et de l'ergonomie, à une meilleure prise en compte de la dimension sociale de la durabilité en élevage par les partenaires du développement, de la recherche et de l'enseignement.

Le projet contribue à la diffusion de nouvelles formes d'organisation du travail individuelles et collectives sous forme de cas concrets, portraits d'éleveurs et de posters. Il a produit des repères ergonomiques de conception de tâches ou de chantiers emblématiques de l'élevage ovin pour améliorer les conditions concrètes de réalisation du travail. [Cliquez ici pour retrouver tous les livrables du projet](#)

COORDINATION DU PROJET :



IMPLICATION TECHNIQUE :



INN'OVIN
LA FILIÈRE OVINE RECRUTE

FINANCEMENT :

Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE
Liberté
Égalité
Fraternité

PARTENAIRES DU CASDAR AMTRAV'OVIN :



**REPENSER
LE TRAVAIL
EN ÉLEVAGE
OVIN**

Rédaction : Laurence Sagot (Idele/CIIRPO) avec la participation de Karine Lazard (Chambre d'Agriculture du Cher)
D'après un travail réalisé par Karine Lazard, ergonome à la Chambre d'Agriculture du Cher au CIIRPO, sur le site expérimental du Mourier (87).
Merci à Emma Bossis, technicienne à Sicarev Coop.

Crédit photos : CIIRPO, EARL des Cabanes

Conception graphique et mise en page : beta.pictoris - Sarah Dauphin (Institut de l'Élevage)
Références Alfred : 0022 301 007 - Décembre 2022