



Remarque : ces fiches ne concernent que les caprins de réforme.

## DEFINITION ET INCIDENCE

La **cachexie** est une association de maigreur (absence de dépôt adipeux (graisse)) et de fonte musculaire (amyotrophie) généralisée.

L'**infiltration séreuse du tissu conjonctif** est définie par l'infiltration de la totalité du tissu conjonctif de l'organisme (carcasse + abats) par du liquide interstitiel. La quantité de liquide est très variable : d'une simple humidité anormale à une accumulation massive.

Motif de saisie fréquent

Évalué à plus de 15% des motifs de saisie sur caprins de réforme

## LESIONS OBSERVEES A L'ABATTOIR

En cas d'infiltration séreuse du tissu conjonctif : le liquide est fortement fixé dans le tissu conjonctif et ne s'écoule pas. Il existe trois stades :

- **Infiltration séreuse généralisée** : infiltration du tissu conjonctif d'un animal en état convenable
- **Hydrohémie** : accumulation de liquide interstitiel plus importante chez un animal maigre
- **Hydrocachexie** : accumulation de liquide interstitiel encore plus importante chez un animal cachectique.

**Les observations sont généralisées à l'ensemble de la carcasse qui ne sèche pas :**

- la viande est humide,
- la graisse reste humide, molle, malléable, et ne fige pas.
- les séreuses sont humides et brillantes (normalement sèches puis transparentes).
- les muscles sont légèrement décolorés en surface, la rigidité cadavérique ne s'installe pas.



## TYPE DE SAISIES

Saisie totale dans tous les cas.



# EN ÉLEVAGE



## A QUOI SONT ELLES DUES ?



### Animaux adultes ou âgés

Epuisement de l'organisme, sénescence

Maladies à évolution lente (paratuberculose, CAEV, autres affections...)

Insuffisance alimentaire, malabsorption, incapacité de l'animal à se nourrir correctement (troubles du comportement, usure ou perte de dents, cécité).

## COMMENT LES RECONNAITRE ?

En fonction de l'origine, on peut observer un amaigrissement progressif, avec un appétit conservé (en cas de paratuberculose par exemple) ou non (en cas de problème de dentition, par exemple), une dégradation de l'état général.



## QUELS MOYENS D'ACTION ?

- **Ration alimentaire adaptée** : à l'état physiologique des animaux, à leur activité, à leur reprise d'état corporel en cas de maigreur ou d'épuisement physiologique.
- **Bonnes conditions d'entretien.**
- **Bonne gestion du parasitisme de l'élevage.**
- Gestion de la **paratuberculose** dans l'élevage (possibilité de vaccination, et mise en œuvre des mesures de maîtrise des facteurs de risque : parasitisme, déséquilibres nutritionnels, stress, hygiène des locaux des mises-bas et de la nurserie...).

