

L'entropion : une maladie génétique fréquente

Lorsque l'œil des agneaux pleure dès leur plus jeune âge, l'origine est souvent mécanique. En fait, la paupière inférieure est enroulée vers l'intérieur de l'œil. Cette dernière qui porte les cils a d'habitude un rôle de protection en évitant leur dessèchement, grâce à leurs clignements réguliers. Mais dans le cas de l'entropion, les cils sont mal positionnés et viennent irriter la surface de l'œil (cornée). Cette anomalie d'ordre génétique est alors à l'origine d'une inflammation importante voire d'une perte de la vision. Certaines races ou lignées sont prédisposées. Ainsi, un bélier peut la transmettre à bon nombre de ses descendants. En matière de traitement, dérouler la paupière avec les doigts suffit parfois. Sinon, la pose d'une agrafe (petite chirurgie couramment mise en œuvre) avec une pince spécifique (voir photo) ou un simple point de suture est réalisée pour redresser la paupière. Pour plus d'informations, contactez votre vétérinaire.

Les activités du CIIRPO sont financées par l'Union Européenne et les conseils régionaux Nouvelle-Aquitaine et Région Centre-Val de Loire

La pince Michel utilisée pour poser les agrafes coute environ 15 €.



Crédit photo : CIIRPO

*Laurent FICHET, Stéphane MIGNÉ, Aurore PRIEUR DE LA COMBLE, Carole LE CREFF
Chambre d'agriculture des Pays de la Loire
Laurence SAGOT (Institut de l'Elevage/CIIRPO)*