

Animaux de rente

>> Cas clinique

>> L'AUTEUR
Régis BRAQUE

Allergie aux piqûres d'insectes chez une génisse

En Bourgogne, en été : dans un lot de neuf génisses charolaises d'un an, l'une d'elles présente des lésions hémorragiques autour des yeux. Après avoir essayé différents traitements, l'éleveur nous montre cet animal (photo n° 1).

D'importants ulcères sont visibles sur le tiers interne des paupières des deux côtés (photo n° 2). Les lésions intéressent les canthus internes et s'étendent sur la peau adjacente. Ce sont des ulcères profonds, à fond granuleux, hémorragiques. La conjonctive et les autres structures oculaires ne sont pas concernées.

Biopsies cutanées

La peau des deux faces de l'encolure est légèrement érythémateuse, avec une alopecie diffuse bien marquée, plus importante vers l'avant (photos n° 3 et 4).

Les biopsies cutanées palpébrales et au niveau de l'encolure ont conclu à une « *dermite liée à une hypersensibilité avec la présence de lésions ulcéreuses pyogènes secondaires en localisation palpébrale* ».

La formule sanguine indique une hyper-éosinophilie.

En attendant les résultats, la génisse a été gardée en écurie, sans traitement. Son état s'est amélioré très nettement mais la sortie au pré a entraîné une rechute.

L'alternance amélioration en intérieur - aggravation en extérieur montre que l'allergène est dans les pâtures. Les localisations corporelles font supposer l'intervention d'insectes d'extérieur, piquant préférentiellement la partie antérieure du corps.

L'animal a passé l'automne « à l'ombre » et été vendu dans l'hiver, guéri ! ■

Ce cas clinique est en ligne sur le site Internet : www.vetofocus.com.



Photo n° 1

◀ D'importants ulcères sont visibles sur le tiers interne des paupières des deux côtés. ▶



Photo n° 2



Photo n° 3

◀ La peau des deux faces de l'encolure est légèrement érythémateuse, avec une alopecie diffuse bien marquée. ▶



Photo n° 4