

## PAREMPHISTOME

Au stade larvaire, dans le duodénum, c'est un hématophage (mangeur de globules rouges) ce phénomène s'il s'avère durable et croissant, peut être mortel.

Au stade adulte, le paremphistome se fixe dans les villosités du rumen et progressivement, en recouvre les parois, ce qui en perturbe d'autant la digestion (baisse de l'énergie assimilée). Ce parasite amène l'animal fortement touché vers un amaigrissement progressif, puis ultimement à la mort.

La détection, la recherche par l'analyse coprologique ne donne pas toujours satisfaction à la première recherche, c'est la raison pour laquelle, je conseille de faire deux recherches espacées de 14 jours; ce parasite n'est détectable que lors de ses phases de migration ou de ponte.

Il est détectable aussi par observation externe, mais pour des observateurs avertis (bouses liquides et vertes qu'il ne faut pas confondre avec une diarrhée de printemps, lors de la mise à l'herbe, poils déformés en forme de selle de cheval au-dessus des omoplates, à ne pas confondre avec un bon léchage d'omoplate lors d'une phase d'acidose, l'amaigrissement lui ne doit pas être confondu avec la présence d'un corps étranger éventuel ou d'une autre pathologie).

Au vue des dernières infos scientifiques, la présence de paremphistome est étroitement liée à celle de la douve, en effet, lors du développement de leur stade larvaire à l'extérieur en milieu humide la limnée (petit mollusque) leur sert d'hôte intermédiaire.

Depuis 4 à 5 ans la zone la plus touchée de France est le massif central (70%) de la zone est infestée.

