

Principales lésions hépatique chez les ovins et bovins à l'abattoir de Boussouf

Gherroucha D¹, Benhamza L², Torche S¹, Lakhdara N², Ridouh R¹, Bouaziz O².

1: Institut des sciences Vétérinaires, Université Constantine 1, Algérie

2 : Laboratoire de Gestion de la Santé et Productions animales-Institut des Sciences Vétérinaires de Khroub-Université Constantine 1

gherrouchadounia@hotmail.fr

Résumé

Nous avons essayé dans notre travail de montrer les principales lésions hépatiques chez les Bovins et ovins trouvées à l'abattoir de Boussouf qui peuvent engendrer des saisies et par conséquent causer des pertes économiques énorme à l'éleveur, mais aussi provoquer des pathologies transmissibles à l'homme et aux animaux (la tuberculose, le kyste hydatique...).

Le travail s'est effectué de mars à juillet 2014. Le nombre d'animaux abattus retenue pour cette étude est de 2930 bovins et 3146 moutons.

Les résultats montrent que les affections les plus rencontrées dans notre région sont généralement pour les bovins : l'échinococcose (3,41%), les abcès (2,13%), la fasciolose (1,86%), et en fin la tuberculose (0,13%). On a également noté une saisie totale d'une carcasse fiévreuse, 2 abats complets, le premier présente des lésions de tuberculose et le deuxième pour une RPT. Pour les ovins 40 foies (1,27%) ont fait l'objet d'une saisie, les raisons principales étaient la présence de lésions de cysticercose hépatopéritonéale (0,54%), de fasciolose (0,06%) et d'abcès (0,44).

Les résultats obtenus permettent d'évaluer le niveau d'exposition aux différentes affections pour mettre éventuellement en place des actions correctives à plus long terme dans les élevages.

Mots clés : Abattoir, lésion, tuberculose, échinococcose, bovin.