**Résumé du Master : sous titre : Estimation de prévalence de cryptosporidium spp dans une des bergeries (l’ENSV)**

**Résumé:**

L’élevage ovin est prédisposé aux infections parasitaires , la cryptosporidiose est communes chez ruminants ; issus de protozoaires parasites du tube digestif responsables d’importantes pertes économiques au sein de l’élevage causant une baisse de rendement et une hétérogénéité du cheptel , touchant spécialement les jeunes qui sont les plus vulnérab les à l’infection ; la morbidité et la mortalité varie du degrés d’infestation , du statut immunitaire ainsi que les conditions d’élevage et d’hygiène par faute des éleveurs

**Abstract**:

Sheep farming is prone to parasitic infections, cryptosporidiosis are common in ruminants ; from parasitic protozoa of the digestive tract responsible for significant economic losses within the herd causing a decrease in yield and heterogeneity of the herd, especially affecting the young who are the most vulnerable to infection ; morbidity and mortality vary from the degree of infestation, immune status as well as breeding and hygienic conditions due to fault of the breeders