**Résumé de PFE : sous titre : Etude bibliographique de la crytosporidiose : Aspect zoonotique**

**Résumé :**

La cryptosporidiose est une infection parasitaire dont l'agent étiologique est un protozoaire du genre Cryptospridium parasitant les cellules épithéliales de l'appareil digestif et respiratoire de nombreux vertébrés.Elle se transmet par l'ingestion d'oocystes résistants excrétés dans les fécés d'animaux ou d'êtres humains infectés.Cette maladie rejoint la liste des infections causant une diarrhée chez les jeunes animaux et il est important de penser à cette étiologie au cours des diarrhées néonatales.Le caractère non spécifique des signes cliniques indique que le diagnostic est biologique et porte sur la mise en évidence des oocystes dans les fécés. Ainsi, il nous a paru intéressant d'entreprendre une synthèse bibliographique de la cryptosporidiose et de ce fait, dégager les données actuelles disponibles sur cette maladie émergente et aussi sur son aspect zoonotique.

**Abstract :**

The cryptosporidiosis is a parasitic infection whose agent etiologic is a protozoon of the Cryptosporidium kind parasitizing the epithelial cells of the digestive and respiratory systems of many vertebrate ones. It is transmitted by the ingestion of resistant oocysts excreted in deposited of animals or infected human beings. This disease joined the list of the infections causing a diarrhoea in the young animals and it is important to think of this etiology during diarrhoeas néonatales. The not specific character of the clinical signs indicates that the diagnosis is biological and relates to the detection of the oocysts in deposited.Thus, it appeared interesting to us to undertake a bibliographical synthesis of the cryptosporidiosis and so to release the current data available on this emergent disease and also on its zoonotic aspect.