**Résumé du PFE : sous titre : Parasitisme intestinal des ruminants sauvages vivant en captivité au niveau du parc zoologique du jardin d'essai d'Alger**

**Résumé :**

Le parasitisme fait l'objet d'une attention particulière chez les animaux sauvages maintenus en captivité. Notre travail porte sur les ruminants sauvages présents au parc zoologique du jardin d'essai d'El-Hamma. Les parasites décrits pour chacune de ces espèces sont listés. Ils varient beaucoup d'une espèce à l'autre, ils sont souvent présents en grand nombre et sont parfois pathogènes voire mortels. La captivité limite l'infestation aux parasites monoxènes mais rend les hôtes davantage sensibles. Dans cette étude, nous réalisons un état des lieux du parasitisme en captivité qui se révèle peu important et très peu pathogène. Néanmoins, les plans de prophylaxie, bien qu'efficaces, ne sont pas toujours adaptés à la pression parasitaire.

**Abstract:**

Parasitism been attention in wild animals kept in captivity. Our work focuses on wild ruminants in zoological park Test Garden of El Hamma. Parasites described for each of these species are listed. They vary greatly from one species to another, they are often present in large numbers and sometimes even fatal disease. The limit captivity infestation with parasites monoxenous but makes guests more sensitive. In this study, we carry an inventory of parasitism in captivity which reveals some important and very low pathogenicity. However, plans for prophylaxis, while effective, are not always suitable for pest pressure.