**Résumé du PFE : sous titre : La leishmaniose canine dans le nord Algérien : Etude bibliographique**

**Résumé**:

La leishmaniose canine est une maladie due à la multiplication, au sein des cellules du système phagocytes mononuclées, d'un protozoaire flagelle, Leishmania infantum. Elle est transmise par la piqure de diptères du genre Phlebotomus. En Algérie, le taux de contamination suscite une réelle inquiétude quant à l'évolution de cette zoonose, ainsi un taux de 37% à été enregistre dans les années 1990 (HARRAT et KELKAID), alors qu'il était de 3%, dans les années 1910, ce qui témoigne une recrudescence de la maladie. Au cours des différents points cités, constaté que la leishmaniose canine reste à l'heure actuelle endémique, malgré les moyens de lutte mis en place.

**Abstract:**

The canine leishmaniose is a disease due to the multiplication, within the cells of the system mononucleairs phagocytes, of a protozoon, Leishmania infantum. It is transmitted by the puncture of a dipterous Phlebotomus. In Algeria, the rate of contamination causes a real problem as for the evolution of this zoonose, thus a rate of 37% was recorded in the years 1990 (HARRAT and KELKAID), whereas it was 3%, in the years 1910, which confirme a recrudescence to the disease. With a run of the various quoted points, one note that the canine leishmaniose remains at the present time endemic, in spite of the means of fight set up.