**Résumé du PFE : sous titre : Importance de la fanne phlébotomie dans la région de Bouira**

**Résumé**:

Dans le but d'établir une éventuelle relation entre l'existence des espèces phlébotomiènnes et l'apparition des cas de leishmaniose canine et humaine et les rongeurs sauvages. L'etude propose un suivi un protocole expérimental dans la région de Bouira (endémique), il a été constaté que l'espèce p. bergiroti apparaît la plus fréquente, parallèlement des cas de leishmaniose humaine notamment la forme cutanée ont été recensés durant l'année 2004.

**Abstract:**

in order to estabilish a possible relationship between the existance of the phlébotomien species and the appearance of the the studscases of caninum and human leishmaniasis and the wild rodents, followed a experimental protocol in the area of Bouira (endemic), and noted that pH bergiroti species appears most frequent, in pararellel, cases of human leishmaniasis in particular the cutaneous form have been listed during the year 2004.