**Résumé du PFE : sous titre : Effet du champignon entomopathogène métarhizium anisopliae sur un aspect histologique du rat (wistar)**

**Résumé :**

Notre travaille a eu pour première objectif l’étude de l’influence de la température sur la croissance mycélienne des champignons entomopathogène M.anisopliae et B.bassiana et déterminer la température optimale pour ces derniers. Pour le deuxieme objectif, l’influence de M.anisopliae sur la structure histologique de différentes tissus et organes après gavage et injection sous cutanée de ce dernier.

**Abstract:**

Our works had for first objective the study of the influence of the temperature on the mycelial growth of the mushrooms entomopathogene M.anisopliae and B.bassiana and to determine the optimal temperature for the latter. For the second objective, the influence of M.anisopliae on the histological structure of different fabrics and bodies after cramming and injection under cutaneous from this last.