**Résumé du PFE : sous titre : Suivi des principales pathologies podales d'une exploitation laitière**

**Résumé :**

Dans la majorité des élevages bovins laitiers, les pathologies podales sont très répondues et sont la conséquence des pertes économique considérables. L'objectif de notre suivi est de détecter les pathologies podales présentent au niveau de l'élevage laitier à travers une démarche méthodique et de déterminer les facteurs de risques afin d'y lutter. A l'issu de notre suivi, nous avons révélé des pathologies podales infectieuses (Dermatite Digité 4%, Dermatite Interdigité 4%), et une pathologie podale non infectieuse (Fourbure 12%), dans les facteurs de risque sont liés à la fois a : la gestion de l'élevage surtout et des conditions environnemental, et a un facteur alimentaire prédisposant qui ont été révélés. Suite à notre expertise, un plan de recommandation a été instauré à l'élevage afin de limiter les risques d'apparition de ces pathologies podales et améliorer les performances zootechniques.

**Abstract :**

In dairy farms, feet diseases are so common and they cause economical lost. The goal of our work is to find the feet diseases affecting the cow and find the way to struggle against them. The feet problem that we have found are: digital dermatitis, interdigital dermatitis, wich are infectious diseases and rumen acidocis wich is a metabolic and digestive disorder .