**Résumé du PFE : sous titre : Vaccination du poulet de chair : importance de la qualité physico-chimique de l’eau**

**Résumé :**

Ce travail a été réalisé afin de révéler l'importance de la vaccination chez le poulet de chair, ses différentes techniques, les principales souches vaccinales utilisées et les éventuels échecs rencontrés en élevage. Nous avons dévoilé dans notre étude expérimentale, l'influence de la qualité physico chimiques de l'eau de boisson utilisée lors de la vaccination sur la concentration virale du vaccin ainsi que sur la réussite de la prophylaxie médicale

**Abstract:**

This work was carried out to reveal the importance of vaccination in broiler chickens, its different techniques, the main vaccine strains used, and the failures encountered in eventual kennel. We unveil our experimental study, the influence of the physico chemical characteristics of water used during vaccination on viral concentration of the vaccine and on the success of medical prophylaxis