**Résumé du PFE : sous titre: Principales pathologies chez la dinde chair en Algérie**

**Résumé :**

Notre travail a pour but de diagnostiquer les pathologies rencontrées chez la dinde chair en se basant sur les lésions rencontrées à l’autopsie. Pour ce fait, notre étude s’est portée sur des autopsies sur 3 élevages de dinde chair dans la région wilaya de Sétif. La durée de cette étude est 2 mois Les souches utilisées sont big 9 et Converter l’élevage. Lors de l’apparition des pathologies, des autopsies ont été effectuées pour poser un diagnostic et des examens de laboratoires pour la confirmation. Trois pathologies ont été identifiées : la colibacillose, l’histomonose et la grippe aviaire. Le diagnostic lésionnel approfondi associé aux commémoratifs et à la visite d’élevage permet de mettre en place une forte suspicion ou un diagnostic de certitude quand les lésions sont pathognomoniques de la maladie en cause

**Abstract:**

The aim of the actual work is to diagnose the pathologies encountered in the turkey based on the lesions encountered at the autopsy. For this; our study was conducted on 3 autopsies from turkey farms in Setif. the study took about 2 months where the strains used were big 9 and converter, after the appearance of pathologies; autopsies were performed to make a diagnostic then laboratory exams for confirmation. Three pathologies have been identified after the results: colibacillosis, histomonosis and avian influenza. The detailed lesional diagnosis associated with the memorial and the breeding visit makes it possible to establish a strong suspicion or a diagnosis of certainty when the lesions are pathognomonic of the disease in question.