**Résumé du PFE : sous-titre : Motifs de saisie des viandes blanches au niveau de deux établissements d'abattage avicoles situés dans la région Est de l'Algérie (Batna et Souk-Ahras)**

**Résumé :**

L’étude a été réalisée au niveau de deux établissements d’abattage : un abattoir industriel situé dans la wilaya de Batna et une tuerie traditionnelle localisée dans la wilaya de Souk-Ahras. L’inspection ante mortem était limitée uniquement à l’élimination des sujets morts. De ce fait, nous n’avons pas pu inspecter les poulets de chair malades sur la totalité des lots. Par ailleurs, Notre étude a révélé que des taux de mortalité à l’inspection ante-mortem de l’ordre de 7,73%. De plus, à l’inspection post-mortem nous avons constaté la présence de plusieurs motifs de saisies des carcasses de volaille tels que les lésions cutanées (3,93%), les poulets mal saignés (9,18%), les viandes congestionnées (12,20%), les hématomes (15,13%), les poulets cachectiques (18,17%), les poulets sur-échaudés (19,94%) et les fractures (21,41%). Parmi les motifs de saisie les plus fréquemment enregistrés nous avons les fractures (21,41%) et les poulets échaudés (19,94%) (P>0,05). De ce fait, la méthode de travail à tous les stades d’abattage reste le point critique de ces unités où la main d’œuvre non qualifiée ou mal formée constituerait une source probable de motifs de saisie.

**Abstract**The study was carried out on the level of two establishments of demolition: an industrial slaughter-house located in the wilaya of Batna and a traditional slaughter localised in the wilaya of Souk-Ahras. The inspection ante mortem was limited only to the elimination of the dead subjects. So we could not inspect sick table fowls on the totality of the batches. In addition, Our study revealed that mortality rates with the inspection handle-mortem of about 7.73%. Moreover, With the inspection post-mortem we noted the presence of several reasons for seizures of the poultry carcasses such as the cutaneous lesions (3.93%), the badly bled chickens (9.18%), the congested meats (12.20%), the bruises (15.13%), cachectic chickens (18.17%), scalded chickens (19.94%) and the fractures (21.41%). Among the reasons for seizure most frequently recorded we have the scalded fractures (21.41%) and chickens (19.94%) (P> 0.05). So the work method at all the stages of demolition remains the critical point of these units where the labour not qualified or malformed would constitute a probable source of reasons for seizure.