**Résumé de PFE : sous titre : Etude technico-économique de quelques élevages privés poulette démarrées au sol dans la région de Tizi-ouzou**

**Résumé :**

L'élevage des poulettes démarrées représente une période essentielle qui conditionne au large la réussite ultérieure de l'investissement. Il s'agit dans cette étude de mettre en évidence l'importance du respect des normes concernant le bâtiment, les paramètres d'ambiance, l'alimentation, l'abreuvement et le suivi sanitaire. Tous ces facteurs sont étroitement liés aux considérations économiques. La concordance entre tous ces paramètres peut inéluctablement combler la défaillance dans les régions qui ne représentent pas les conditions optimales pour cette activité. Cette association permet aux poulettes d'exprimer leur potentiel génétique de production.Cette enquête sur le terrain révèle une conduite d'élevage défaillante suite au non respect des normes de l'ensemble des paramètres recommandés. On a noté des conditions d'ambiance non contrôlées, une mauvaise conduite alimentaire et un rationnement inadéquat avec gaspillage important d'aliment et un suivi médico-sanitaire inopérant. Ceci s'est traduit par des taux de mortalité élevés et une baisse des performances zootechniques du cheptel et une augmentation du prix de revient avec des pertes économiques considérables.

**Abstract**:

The breeding of started pullets represents one essential period which conditions with broad the later success of the investment. It is a question in this study of highlighting the importance of the respect of the standards concerning the building, the parameters of environment, the food, the watering and the medical follow-up. All these factors are closely related to the economic considerations. The agreement between all these parameters can ineluctably fill the failure in the areas which do not represent the optimal conditions for this activity. This association makes it possible pullets to express their genetic potential of production. this investigation into the ground reveals a control of breeding failing following nonthe respect of the standards of the whole of the parameters recommended. One noted not controlled conditions of environment, a food bad conduct and an inadequate rationing with significant food wasting and an inoperative medico-medical follow-up. This resulted in high death rates and a fall of the zootechnical performances of the livestock and a rising of prices of cost with considerable economic losses.