**Résumé du PFE :sous titre :** **Enquête nationale sur la bio-écologie de la et facteurs de mortalité Perdrix gambra (Alectoris barbara)**

**Résumé** : La présente étude est réalisée grâce à la distribution des fiches d’enquêtes à travers le territoire national. L’exploitation statistique de ces dernières a permis de mettre en place une base de données sur la bioécologie et les facteurs de mortalité de la perdrix gambra. A travers les résultats obtenus, il semblerait que la perdrix gambra préfère les endroits broussailleux avec une fréquence de 78 %. Le régime alimentaireest dominé par la fraction granivore (100%). La saison de reproduction débute pendant le mois de mars et d’avril avec des taux respectifs de 73% et 62%. En ce qui concerneles facteurs de mortalité, lesprédateurcarnivores occupent la première place tel que le renard (90%), le chacal (74%) etles rapaces diurnes avec une fréquence de prédation de 78% .  
  
  
  
  
**Abstract**  
The present study is realized thanks to the distribution(casting) of the index cards(forms) of inquiries through the national territory. The statistical exploitation(operation) of these last ones allowed to set up a database on the bioecology and the factors(mailmen) of mortality of the partridge gambra. Through the obtained results(profits), it would seem that the gambra partridge prefers the bristly places with a 78 % frequency. The diet is dominated by the granivorous fraction (100 %). The season of reproduction begins during March and April with respective rates of 73 % and 62 %. As regards the factors(mailmen) of mortality, predator carnivores occupy the first place(square) such as the fox (90 %), the jackal (74 %) and the .diurnal birds of prey with a frequency of 78 % predation