**Mémoire de Master de Mme Belhadj Wafaâ**

**Contribution à l’étude des pathologies génitales de la vache en post-partum**

**Alger, École Nationale Supérieure Vétérinaire : 2020**

**Résumé** :

Notre contribution à travers ce travail s’inscrit dans le cadre de recenser les pathologies rencontrées en post-partum chez la vache laitière Les résultats obtenus montrent que sur un total de 44 vaches étudiées, 29 ont présenté des pathologies au cours de la période post-partum. Les pathologies se répartissent comme suit : les vêlages dystociques 7 (15.90%), les lésions vaginales 3 (6.80%), les prolapsus utérins 2 (4.54%), les retentions placentaires 9 (20.45%), les métrites 10 (22.72%), anoestrus 19 (43.18%) et les kystes ovariens 6 (13.63%). Ces résultats ont montrés que les pathologies rencontrées en post-partum ont impact sur la reproduction et sur la réussite de l’insémination artificielle.   
  
  
  
  
**Abstract:**

Our contribution throug this work is the context of indendifying different diseas in the post-partum of cow’s milk. The results show that among 44cow examined, 29 cows present diseas. The pathologis were as follows :dysticic calving 7 (15.90%) ,vaginal lésion3 (6.80%), retained placenta 9 (20.45%), uterinplaspus2(4.54%), mitritis10 (22.72%), anoestrus19 (43.18%), cysts ovary 6 (13.63%). This diseas affect reproduction by reducing the conception