**Résumé du PFE : Les principales pathologies des ovins rencontrées dans un cabinet vétérinaire dans la région de ksar el boukhari**

**Auteur : Zobiri, Nazim Islem**

**Résumé**

**Dans le but de connaitre les différentes pathologies rencontrées chez les ovins, nous avons mené une étude dans un cabinet vétérinaire à Ksar El Boukhari, dans lequel 182 cas ont été enregistrés au cours de la périodeJuin 2020 à Janvier 2021. Les résultats ont montré une prédominance des pathologies parasitaires qui occupent 68% dominées par la gale psoroptique. Les pathologies virales ont représenté 20% dont l'ecthyma contagieux et la fièvre catarrhale ovine.La peste des petits ruminants a été classée en troisième position. Le taux des pathologies de la reproduction était de 20% avec en tête les dystocies puis les mammites. Les pathologies bactériennes ont un taux de 14% dominées par les entérotoxémies. Et dans le même niveau, nous avons les pathologies d’origines nutritionnelles avec un taux de 14% dominées par les avitaminoses.Les pathologies nerveuses ont montré un taux de 7% dominées par la nécrose du cortex cérébral. En dernier, nous avons les pathologies urinaires avec un taux de 5% suivi des pathologies de l’œil avec un taux de 4%. vue le nombre important de maladies qui affectent nos ovins sur le terrain,le respect des bonnes pratiques d’élevage comme, la prévention, la bonne alimentation et un bienêtre des aideraient les animaux à mieux extérioriser leurs potentialités génétiques et zootechniques ce les rendrait moins sensibles aux affections microbiennes, parasitaires ou métaboliques.**

**Mots clés : Pathologies, ovins, Ksar El Boukhari. Algérie.**

**Summary**

**In order to know the different pathologies encountered in sheep, we conducted a study in a veterinary practice in Ksar El Boukhari, in which 182 cases were recorded during the period June 2020 to January 2021. The results showed predominance parasitic pathologies which occupy 68% dominated by psoroptic mange. Viral pathologies accounted for 20%, including contagious ecthyma and bluetongue. A Peste des petits ruminant was ranked third. The rate of reproductive pathologies was 20%, with obstructed labor followed by mastitis. Bacterial pathologies have a rate of 14% dominated by enterotoxaemia. And at the same level, we have pathologies of nutritional origin with a rate of 14% dominated by avitaminosis. Nerve pathologies showed a rate of 7% dominated by necrosis of the cerebral cortex. Lastly, we have urinary pathologies with a rate of 5% followed by pathologies of the eye with a rate of 4%. Given the large number of diseases that affect our sheep in the field, respect for good breeding practices such as prevention, good nutrition and well-being of the animals would help animals to better externalize their genetic and zoo technical potential, which would make them less sensitive microbial, parasitic or metabolic diseases.**

**Keywords: Pathologies, sheep, Ksar El Boukhari. Algeria.**

**الملخص**

**من أجل معرفة الأمراض المختلفة التي تصادف الأغنام، أجرينا دراسة في عيادة بيطرية في قصر البخاري، حيث تم تسجيل 182 حالة خلال الفترة من يونيو 2020 إلى يناير 2021. وأظهرت النتائج انتشار الأمراض الطفيلية بنسبة 68٪. يسيطر عليها الجرب الصدفي. شكلت الأمراض الفيروسية نسبة 20٪ ، بما في ذلك الإكزيما المعدية واللسان الأزرق ، وصنف طاعون المجترات الصغيرة في المرتبة الثالثة. كانت نسبة الأمراض التناسلية 20٪ مع تعسر الولادة يليها التهاب الضرع. تبلغ نسبة الأمراض البكتيرية 14٪ ويسيطر عليها التسمم المعوي. وعلى نفس المستوى ، لدينا أمراض ذات أصل تغذوي بنسبة 14٪ يغلب عليها نقص الفيتامينات ، وأظهرت أمراض الأعصاب نسبة 7٪ يغلب عليها نخر القشرة الدماغية. أخيرًا ، لدينا أمراض المسالك البولية بنسبة 5٪ تليها أمراض العين بنسبة 4٪. نظرًا للعدد الكبير من الأمراض التي تؤثر على أغنامنا في الحقل ، فإن احترام ممارسات التربية الجيدة مثل الوقاية والتغذية الجيدة ورفاهية الحيوانات من شأنه أن يساعد الحيوانات على إظهار إمكاناتها الوراثية والحيوانية بشكل أفضل ، مما يجعلها أقل حساسية. الأمراض الجرثومية أو الطفيلية أو الأيضية.**

**كلمات مفتاحيه: الباثولوجيا ، الضأن ، قصر البخاري. الجزائر.**