**Résumé du PFE :** **Effet des caractéristiques epidémiologiques sur l’infestation parasitaires des chiens de réquisitions de la fourrière d’Alger**

**Auteur : Kheirddine, Mohammed Salim**

 **Auteur :** **Moussaoui, Imad**

**Résumé :**

Le parasitisme intestinale est très fréquent chez les canins et constitue une source de mal- être et une menace pour la santé publique. Ainsi l’étude des caractéristiques épidémiologiques (âge, sexe , race , provenance et saison) des chiens de réquisition de la fourrière d’Alger durant la période allant du mois de Février au mois de Juin 2021 a révélé une sensibilité très prononcée à l’infestation parasitaires surtout aux Ancylostomatidés et Ascarides suivis par les Trichuridés. Cette infestation a été plus accentuée chez les chiens de race Berger Allemand, âgés de plus de 6 mois, de sexe mâles provenant de plusieurs communes de l’Ouest, Nord et Nord-Ouest Alger durant le printemps et l’été.

Mots clés: Canins, infestation parasitaire, âge, sexe, race, saison, fourrière

Abstract:

Intestinal parasitism is very common in canines and constitutes a source of discomfort and a threat to public health. Thus, the study of the epidemiological characteristics (age, sex, breed, origin and season) of requisition dogs from the Algiers pound during the period from February to June 2021 revealed a very pronounced sensitivity to the disease.Parasitic infestation especially with Ancylostomatidae and Ascaridae followed by Trichuridae. This infestation was most acute in German Shepherd dogs, over 6 months of age, male from several municipalities in West, North and North West Algiers during spring and summer.

Keywords: Canine, parasite infestation, age, sex, breed, season, Algiers pound

الملخص :

الطفيليات المعوية شائعة جدا في ذات الأنياب وهي مصدر للتعاسة وتهديد للصحة العامة.وهكذا كشفت دراسة الخصائص الوبائية (العمر والجنس والسلالات والأصل والموسم) لكلاب الحجز على مستوى محشر الجزائر العاصمة خلال الفترة من فبراير إلى يونيو 2021 عن حساسية واضحة جدا للإصابة الطفيلية خاصة للانسيلوستوماتيداي وأسكاريد تليها تريشوريدا.وقد ازدادت حدة هذه الإصابة في سلالة الرعاة الألمان، الذين تزيد أعمارهم عن 6 أشهر، من الجنس الذكوري القادم من عدة بلديات في غرب وشمال وشمال غرب الجزائر العاصمة خلال فصلي الربيع والصيف.

الكلمات المفتاحية:الأنياب ، الإصابة الطفيلية ، العمر ، الجنس ، السلالة ، الموسم ، المحشر.