**Résumé du PFE : sous titre : Séroprévalence de toxoplasmose dans la population animale destinée a la consommation dans la région de M'sila**

**Résumé :**

Toxoplasma gondii est un protozoaire cosmopolite capable d’infecter tous les homéothermes dont l’Homme. Son cycle domestique se déroule entre les chats domestiques et les autres homéothermes. Une enquête de prévalence de la toxoplasmose ovine, bovine et aviaire a été effectué dans la wilaya de M’sila. Sur l’échantillon étudié, la prévalence sérologique globale était de 24,83% pour les ovins, 14,17% pour les bovins et 7,2% pour les dindes. La région de M’Cif était la zone la plus touchée avec un taux de 61%. Les femelles et les adultes ont une séroprévalence légèrement plus élevée chez toutes les espèces.

**Abstract :**

oxoplasma gondii is a protozoan cosmopolitan capable of infecting all warmblooded animals including humans. Its domestic cycle occurs between domestic cats and other warm-blooded. A prevalence survey of toxoplasmosis sheep, cattle and poultry was performed in wilaya M'sila. In the sample studied, the overall seroprevalence was 24.83% for sheep, 14.17% for cattle and 7.2% for turkeys. The area was M'Cif the most affected area with a rate of 61%. Females and adults have a slightly higher seroprevalence in all species.