**Résumé du PFE : La tuberculose et l'antibioresistance chez l'animal et l'homme**

|  |
| --- |
|  |

 **Résumé :**

La tuberculose est une zoonose majeure, très dangereuse, entraîne des pertes en viandes (saisies aux abattoirs), en lait et gène l’exportation. Le traitement de la tuberculose animale est une opération hasardeuse et dangereuse qui doit être proscrite, car l’emploi de produits antimycobactériens en médecine vétérinaire peut conduire à la sélection de mycobactéries résistantes, particulièrement redoutables, par la suite, en médecine humaine. Le but de cette étude est de vulgariser la maladie, prendre une idée sur les mécanismes de l’antibiorésistance chez les bacilles tuberculeux, de discuter les conséquences du traitement d’un animal tuberculeux.

**Abstract :**

The tuberculosis is a very dangerous, major zoonosis, which causes loss of meat (seizes in slaughter houses), of produced milk and disturb the exportation of animal products. The treatment of sick animals is a risky and dangerous operation which must be proscribed, because the use of antimycobacterial drugs in veterinary medicine can induce mycobacterium,antibioresistance, especially dangerous in human medicine. The aim of this study was to popularize the disease, to take an idea on the mechanism of antibioresistance in tuberculosis bacil and to discuss the consequences of treatment of tuberculosis animals.