

**EXAMEN DE TERMINOLOGIES VETERINAIRES**

2ème Année Vétérinaires

Dr .Mellouk N

Nom : .....

Prénom : .....

Anonymat N°

Anonymat N°

**TEXTE**

L'Homme peut être atteint par des microbes ou des parasites qui ne sont pathogènes que pour lui, par exemple, les agents de la rougeole, des oreillons, de la fièvre typhoïde, etc. De même, les animaux peuvent être touchés par des microbes dangereux uniquement pour une espèce animale ou un nombre limité d'espèces animales (peste porcine, peste bovine, myxomatose...). Mais une autre catégorie d'agents pathogènes comprend ceux qui, dans les conditions naturelles, peuvent provoquer une maladie à la fois chez l'Homme et chez l'animal : ce sont les agents des zoonoses.

La fréquence des zoonoses varie avec chaque zoonose et en fonction de l'endroit géographique. Certaines sont souvent observées, et dans la plupart des pays : salmonelloses, leptospiroses, rage... ; d'autres sont plus rares ou localisées préférentiellement à certaines régions : arboviroses. Enfin, certaines sont exceptionnellement rencontrées et le nombre de cas signalés dans la littérature est très faible : infection par virus Herpès B, maladie d'Aujeszky...

L'importance des zoonoses tient à leur nombre, leur gravité médicale et souvent leur coïncidence avec des fléaux économiquement redoutés.

Les zoonoses représentent donc un ensemble de maladies, vaste et hétérogène, dont l'originalité tient aux relations si diverses qui existent entre l'Homme et les animaux. Tous ces éléments interviennent dans le choix des mesures qu'il convient d'opposer à ces infections.

L'étude de la lutte contre les zoonoses conduit à analyser les obstacles rencontrés, les modalités de la lutte au plan collectif et au plan individuel ainsi que l'évolution générale des zoonoses au cours des dernières décennies.

## Questions :

I) Compréhension du texte (10 pts).

- 1- Donnez une idée générale pour le texte.
- 2- classez les agents pathogènes selon la pathogénicité de chaque catégorie.
- 3- Donnez 03 zoonoses citées dans le texte.
- 4- Selon quoi varie la fréquence des zoonoses?
- 5- Comment peut-on lutter contre les zoonoses?

II) Définissez les termes suivants : (10 pts)

- zoonose.
- zoonose professionnelle.
- animaux vertébrés.
- cryptozoonose.
- prophylaxie.
- Phéno-zoonose.
- Nécrose.
- anthro-zoonose.
- Pronostic.
- zoo-anthroponose.