UNE SEULE SANTÉ

EN PROTÉGEANT LES ANIMAUX, NOUS PROTÉGEONS NOTRE AVENIR

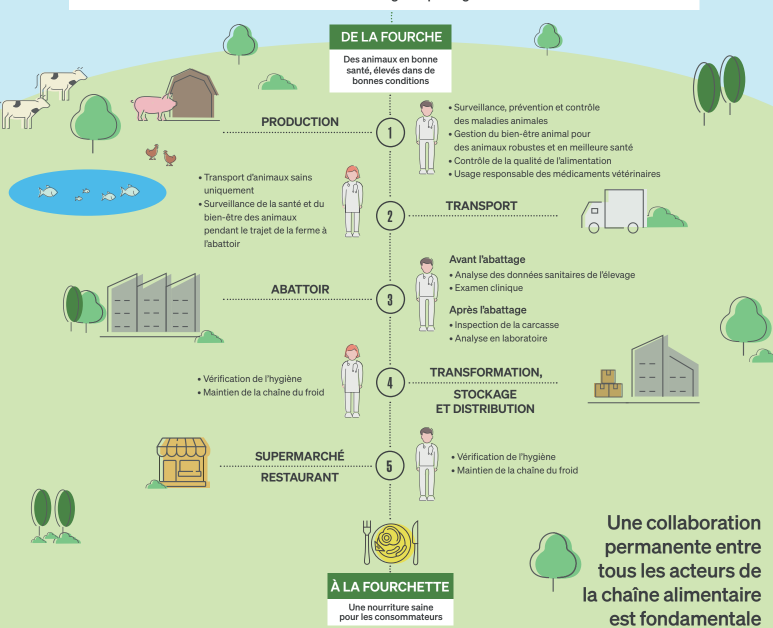


des agents pathogènes pour l'homme sont d'origine animale nouvelles maladies humaines apparaissent chaque année

des pertes de production animale dans le monde sont dues à des maladies

Concernant la santé animale, les vétérinaires sont des acteurs clés de l'approche « Une seule santé »

La détection précoce des maladies et infections à leur source animale peut empêcher leur transmission aux humains ou l'introduction d'agents pathogènes dans la chaîne alimentaire

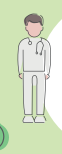




Les vétérinaires ont la responsabilité des règlementations en matière de santé et bien-être animal, de traçabilité, de sécurité des aliments et de la sécurité du commerce de produits animaux







Vaccination antirabique des chiens

Sensibilisation des propriétaires à leurs responsabilités

Identification des chiens

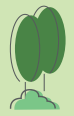
Contrôle des populations de chiens errants

Autres exemples de l'action des vétérinaires pour la protection de la santé et du bien-être des animaux et donc de la santé des humains

99 % des cas de rage chez l'homme sont dus à des morsures de chiens









Éliminer maladies et infections à leur source animale pour sauver des vies humaines

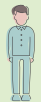


utilisés pour traiter les infections chez les humains et chez les animaux













ANTIMICROBIENS

S'assurer de la bonne utilisation des médicaments chez les animaux pour préserver leur efficacité



utilisation chez les humains ou l'animal peut conduire à l'apparition de bactéries résistantes à leur

contrôle des maladies animales

Prescription et administration des antimicrobiens aux animaux sous la supervision de vétérinaires ayant reçu la formation adéquate



Surveiller et contrôler les maladies animales, y compris celles transmissibles à l'homme

INFLUENZA AVIAIRE

rapide de ces foyers est nécessaire à la prévention de mutations potentielles du virus et des risques de









Prévention et contrôle des maladies animales

Surveillance et détection précoce des événements sanitaires, y compris chez la faune sauvage





