

ONE HEALTH - UNE SEULE SANTÉ

EN PROTÉGEANT LES ANIMAUX, NOUS PROTÉGEONS NOTRE AVENIR

Les acteurs de la santé humaine et de la santé animale travaillent ensemble pour préserver la sécurité sanitaire et la sécurité alimentaire.

60%

des agents pathogènes pour l'homme sont d'origine animale

5

nouvelles maladies humaines apparaissent chaque année

20%

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

Concernant la santé animale, les vétérinaires sont des acteurs clés du concept « One Health - Une seule santé »

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

DE LA FOURCHE

Des animaux de rente sains, élevés dans de bonnes conditions

PRODUCTION

1

- Surveillance, prévention et lutte contre les maladies animales
- Gestion du bien-être animal pour des animaux robustes et en meilleure santé
- Contrôle de la qualité de l'alimentation
- Utilisation responsable des médicaments vétérinaires

TRANSPORT

2

- Transport d'animaux sains uniquement
- Surveillance de la santé et du bien-être des animaux pendant le trajet de l'étable à l'abattoir

ABATTOIR

3

- Avant l'abattage
 - Contrôle de la documentation de l'animal
 - Examen clinique
- Après l'abattage
 - Examen de la carcasse
 - Analyses en laboratoire si nécessaire

TRANSFORMATION, STOCKAGE ET DISTRIBUTION

4

- Vérification des exigences d'hygiène
- Maintien de la chaîne du froid

SUPERMARCHÉ RESTAURANT

5

- Vérification des exigences d'hygiène
- Maintien de la chaîne du froid

À LA FOURCHETTE

Une nourriture saine pour les consommateurs

Une collaboration étroite entre tous les acteurs de la chaîne alimentaire est fondamentale

TOUT AU LONG DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE
Les vétérinaires ont la responsabilité des réglementations en matière de santé et de bien-être animal, de traçabilité, de sécurité des aliments et de la sécurité du commerce de produits animaux

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

- Vaccination antirabique des chiens
- Sensibilisation accrue de la population et des propriétaires de chiens
- Identification des chiens
- Contrôle des populations de chiens errants

95% des cas de rage chez l'homme sont dus à des morsures de chiens infectés (diffusion mondiale, la Suisse et les autres pays d'Europe occidentale sont indemnes de la rage)



100% des cas de rage chez l'homme peuvent être évités

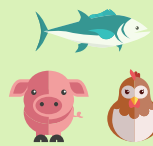
RAGE

Lutte contre les maladies et les infections animales à la source pour protéger la santé des humains



ANTIBIOTIQUES

Garantie de l'utilisation adéquate des antibiotiques pour préserver leur efficacité, collaboration de tous les secteurs concernés



- Prescription et administration contrôlée par des vétérinaires formés
- Sélection et utilisation consciencieuse de la part des médecins



Une utilisation excessive et parfois inappropriée entraîne une augmentation des résistances, ce qui rend plus difficile la lutte contre les maladies bactériennes chez les hommes et les animaux

Détection précoce et lutte contre les maladies et les infections animales, y compris celles transmissibles à l'homme



INFLUENZA AVIAIRE

Maîtrise rapide des foyers de maladies afin de prévenir les mutations potentielles du virus et les risques de transmission à l'homme



L'influenza aviaire peut causer des pertes de production massives chez les animaux

Surveillance de la santé animale, détection précoce et lutte contre les foyers de maladies chez les animaux domestiques et sauvages



Commission européenne

https://ec.europa.eu/info/departments/health-and-food-safety_fr



ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir

www.oie.int/uneseulesante