

Les vétérinaires sont plus que de simples médecins pour animaux. En clinique privée, à la ferme, dans la fonction publique et tout au long de la chaîne alimentaire, les vétérinaires contribuent à protéger la santé des hommes.

OÙ QUE VOUS SOYEZ, LES VÉTÉRINAIRES FONT PARTIE DE VOTRE VIE QUOTIDIENNE.



LA CONTRIBUTION DE L'UE À L'ÉLEVAGE

En développant sa législation vétérinaire au cours des cinquante dernières années, l'Union européenne a parcouru un long chemin pour garantir de bonnes pratiques d'élevage et élaborer des normes en matière de bien-être animal qui sont aujourd'hui parmi les plus strictes au monde. L'UE travaille à promouvoir ces normes à l'échelle internationale. Le traité de Lisbonne reconnaît que les animaux sont des êtres sensibles (ils ressentent la douleur) et préconise que les politiques de l'UE en tiennent compte.

La législation de l'UE sur les animaux d'élevage date des années 70. Elle implique d'assommer les animaux avant l'abattage et d'assurer qu'ils ne connaissent ni faim ni soif, peur ou détresse, ne souffrent ni de douleur, blessure ou maladie et puissent manifester leur comportement naturel.

Par exemple, des interdictions ont été promulguées sur les cages en batterie pour les poules pondeuses, et sur la manière de transporter les animaux.

La stratégie de l'UE en matière de santé animale vise à promouvoir des pratiques agricoles qui soutiennent la santé animale, la santé publique et le bien-être animal.

LE RÔLE DE L'OIE DANS L'ÉLEVAGE

L'OIE soutient fortement les Services Vétérinaires nationaux, aussi bien dans le secteur public que dans le secteur privé, car ils sont en première ligne quand il s'agit d'améliorer la santé animale. Si les rapports de terrain notifiant l'apparition de maladies animales sont un élément clé de la surveillance des maladies, les propriétaires d'animaux d'élevage et leurs organisations sanitaires, les vétérinaires para-professionnels et les vétérinaires privés ont un rôle crucial à jouer dans la surveillance des maladies animales et des zoonoses (maladies animales transmissibles à l'homme).

Des informations détaillées sur l'approche de l'UE vis-à-vis de la sécurité alimentaire, de la santé animale et du bien-être animal, ainsi que sur les activités de l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE) sont disponibles sur :

http://ec.europa.eu/dgs/health_consumer
<http://www.oie.int>

2011 ANNÉE MONDIALE VÉTÉRINAIRE

L'ÉLEVAGE



Prendre soin des animaux dès leur naissance et tout au long de leur vie est à la fois un devoir moral et un travail gratifiant. Ceci fait partie du travail des vétérinaires en Europe et dans le reste du monde et représente l'aspect le plus attrayant de la profession pour les jeunes générations.





L'élevage, c'est prendre soin des animaux ; les aider à naître, veiller à leur bonne santé et à leur croissance. Prévenir les maladies, veiller à la qualité de l'alimentation et assurer le confort des animaux pour qu'ils puissent vivre sans peur ni souffrances, ce sont les composantes essentielles de la santé et du bien-être des animaux.

Les vétérinaires travaillent ensemble avec les agriculteurs, les propriétaires d'animaux domestiques, les cirques et les zoos pour garantir la santé et le bien-être des animaux.



Dans les exploitations agricoles, par exemple, l'apparition de maladies animales peut entraîner la souffrance chez les animaux et avoir un effet dévastateur notamment pour les zones rurales, mais aussi pour l'économie et la société dans son ensemble. Les vétérinaires sont là pour conseiller sur la manière de maintenir les animaux en bonne santé, de prévenir, traiter et contrôler les maladies. Et ils sont prêts à agir en cas d'urgence.

Les vétérinaires travaillent également dans la recherche. Ils contribuent au développement de nouvelles techniques et de nouveaux traitements (comme des médicaments et des vaccins) pour prévenir les maladies. Ils proposent aussi des solutions alternatives aux expérimentations animales dans le but de réduire, perfectionner et idéalement, remplacer l'utilisation des animaux dans la recherche scientifique.

