

**BENELUX
INTERPARLEMENTAIRE
ASSEMBLEE**

27 november 2015

AANBEVELING

**over de bestrijding
van antibioticaresistentie bij de dieren**

*(eenparig aangenomen ter
plenaire vergadering van 27 november 2015)*

**ASSEMBLÉE
INTERPARLEMENTAIRE
BENELUX**

27 novembre 2015

RECOMMANDATION

**concernant la lutte contre la résistance
aux antibiotiques chez les animaux**

*(adoptée à l'unanimité en
séance plénière du 27 novembre 2015)*

De Assemblee,

OVERWEGENDE

— dat het nieuwe pakket wetgevingsmaatregelen van de Europese Unie op het gebied van diergezondheid (*New Animal Health Law*) ertoe strekt de veterinaire autoriteiten van de lidstaten een duidelijker rechtsgrondslag en sterkere middelen, meer bepaald op het gebied van toezicht en kennisgeving, toe te kennen;

— de prioriteiten van Europa 2020 van de Europese Commissie, meer bepaald een “intelligente, duurzame en inclusieve groei”;

— dat in het Europees Parlement op dit moment twee Europese verordeningen worden behandeld over het algemeen gebruik van dierengeneesmiddelen enerzijds en het gebruik van gemedicineerde veevoeders anderzijds, waaronder de uitwerking van een Europees dierengeneesmiddelenbank waardoor het aanbod van verschillende soorten antibiotica beter kan worden opgevolgd alsook de verkoopformules gemonitord kunnen worden;

STELT VAST DAT

— de Benelux gekenmerkt wordt door een hoge veedensiteit en een hoge concentratie aan veehouderijen en bijgevolg ten aanzien van de veterinaire vraagstukken, en inzonderheid met betrekking tot de resistentie tegen antibiotica, kwetsbaarder is;

— ongecontroleerd en onverantwoord gebruik van antibiotica leidt tot resistentievorming bij bacteriën, waardoor infecties bij zowel dier als mens moeilijker te behandelen zijn, en dus een zaak is van zowel dieren- als volksgezondheid;

— de aankoop van antibiotica door de veehouders niet stelselmatig wordt gecontroleerd door de veterinaire autoriteiten, en zelfs in bepaalde gevallen afkomstig is van een illegale handel waardoor consumptiemisbruik ontstaat;

— de veterinaire autoriteiten niet stelselmatig beschikken over een centrale gegevensbank waar de gegevens met betrekking tot het toedienen van antibiotica aan dieren worden geregistreerd;

L'Assemblée,

CONSIDÉRANT QUE

— le nouveau paquet législatif de l'Union européenne en matière de santé animale (*New Animal Health Law*) visant à conférer aux autorités vétérinaires des États membres une base juridique plus claire et des outils plus performants, notamment en matière de surveillance et de notification;

— les priorités de la Stratégie Europe 2020 de la Commission européenne, notamment une “croissance intelligente, durable et inclusive”;

— que sont actuellement traités au Parlement européen deux règlements européens sur l'utilisation générale des médicaments à usage vétérinaire d'une part et des aliments médicamenteux pour les animaux d'autre part, prévoyant la création d'une banque de données européenne relative au médicaments à usage vétérinaire permettant de mieux suivre l'offre des différents types d'antibiotiques et de procéder au monitoring des formules de vente;

CONSTATANT QUE

— le Benelux se caractérise par une densité de bétail et une concentration d'élevage élevées et présente dès lors une vulnérabilité plus grande par rapport aux problèmes vétérinaires, en particulier la résistance aux antibiotiques;

— l'utilisation incontrôlée et injustifiée d'antibiotiques induit une résistance chez les bactéries de sorte que les infections, chez l'animal comme chez l'homme, sont plus difficiles à traiter et concerne dès lors la santé tant animale que publique;

— l'achat des antibiotiques par des éleveurs n'est pas systématiquement soumis à un contrôle par les autorités vétérinaires, voire proviendrait dans certains cas d'un trafic illégal, conduisant à des abus de consommation;

— les autorités vétérinaires ne disposent pas systématiquement d'une base de données centrale permettant l'enregistrement des données se référant à l'administration des antibiotiques aux animaux;

— de rol van de dierenarts in het toedienen van antibiotica, en in zijn relatie met de veehouder, primordiaal is;

— sensibilisatie en voorlichting over ziektepreventie het gebruik van antibiotica fors kunnen doen dalen zonder dat de productieresultaten hieronder lijden;

— in veel gevallen een lager gebruik van antibiotica resulteert in lagere bedrijfskosten voor de veehouder;

VERZOEKT DE REGERINGEN

— de oprichting van een platform onder de betrokken besturen te steunen om de uitwisseling van goede praktijken en van nationale initiatieven te vergemakkelijken en aldus tot een echt duurzaam beleid in de sector van de veehouderij te komen;

— de illegale handel in antibiotica op Benelux-niveau te bestrijden door een commissie *follow-up* van de veterinaire activiteiten in de drie landen op te richten;

— een Benelux task force “antibioticaresistentie” op te richten bestaande uit vertegenwoordigers van de sector van de veehouderij en van de dierenartsen die zou werken volgens een zelfregelend model dat een transparant gebruik van antibiotica kan garanderen en een vertrouwensband tussen de veehouder en de veearts tot stand kan brengen, binnen een één op één relatie;

— de veehouders bewust te maken, te sensibiliseren en hen te begeleiden bij het realiseren van een gezondheidsplan in hun bedrijf;

— in te zetten op verdere bewustmaking van veehouders over het belang van effectief en verantwoord gebruik van antibiotica bij dieren door sensibilisatie en voorlichting;

— erover te waken dat dieren die het nodig hebben, toegang moeten kunnen blijven krijgen tot antibiotica en dat hiervoor een formularium wordt uitgewerkt waarbij diergezondheid en humane gezondheid hand in hand kunnen gaan;

— le rôle du vétérinaire dans la distribution d'antibiotiques est primordial, ainsi que sa relation avec l'éleveur;

— la sensibilisation et l'information concernant la prévention des maladies peut contribuer à faire diminuer substantiellement l'administration d'antibiotiques sans que les résultats en pâtissent au niveau de la production;

— dans de nombreux cas, l'utilisation moins importante d'antibiotiques a pour effet de réduire les coûts d'exploitation pour l'éleveur;

DEMANDE AUX GOUVERNEMENTS

— de favoriser la mise en place d'une plateforme entre les administrations compétentes en vue de faciliter l'échange de bonnes pratiques et d'initiatives nationales afin de mettre en œuvre une politique durable dans le secteur de l'élevage;

— de lutter contre le commerce illégal d'antibiotiques au niveau du Benelux en créant une commission de suivi des activités vétérinaires dans les trois pays;

— de mettre en place une task force Benelux “résistance aux antibiotiques” qui regrouperait des représentants du secteur de l'élevage et des vétérinaires et fonctionnerait selon un modèle d'autorégulation qui puisse garantir l'utilisation transparente d'antibiotiques et établir un lien de confiance entre l'éleveur et le vétérinaire dans le cadre d'une relation un pour un;

— de sensibiliser et responsabiliser les éleveurs, respectivement, de les accompagner dans la mise en œuvre d'un plan sanitaire au sein de leur exploitation;

— s'employer à continuer à faire prendre conscience aux éleveurs de l'importance d'une utilisation effective et justifiée d'antibiotiques chez les animaux par la sensibilisation et l'information;

— de veiller à ce que les animaux qui en ont besoin puissent continuer à recevoir des antibiotiques et à instaurer à cet effet un formulaire permettant de concilier la santé animale et la santé humaine;

— blijvend in te zetten op datacollectie en benchmarking bij veehouders en bij begeleidende dierenartsen, dit als primordiale doelstelling met grote waarde voor sensibiliseringsdoeleinden;

— ondersteuning te bieden aan onderzoeksinstellingen en kenniscentra die nieuwe antibiotica, alternatieve behandelingen en innovaties op het gebied van infectiepreventie ontwikkelen, gezien deze essentieel worden in de verdere bestrijding van antibioticaresistentie;

— te sensibiliseren over nieuwe ontwikkelingen, opportuniteiten en problemen inzake het gebruik van antibiotica of ziektepreventie.

de continuer à promouvoir la collection de données et le benchmarking auprès des éleveurs et des vétérinaires accompagnants comme un objectif primordial présentant une valeur élevée dans le cadre d'objectifs de sensibilisation;

— de soutenir les établissements de recherche et les centres de savoir qui développent de nouveaux antibiotiques, des traitements alternatifs et des innovations dans le domaine de la prévention des infections, eu égard au fait que ces aspects acquièrent une importance essentielle dans la lutte ultérieure contre la résistance aux antibiotiques;

— de sensibiliser aux nouveaux développements, possibilités et problèmes relatifs à l'utilisation d'antibiotiques et à la prévention des maladies.