

**Communiqué de presse de l'AMCRA dans le cadre de l'European Antibiotic Awareness day - 18 novembre 2012**

## **L'AMCRA OFFRE DES INSTRUMENTS POUR RÉDUIRE L'UTILISATION DES ANTIBIOTIQUES CHEZ LES ANIMAUX**

A peine dix mois après sa fondation, l'asbl « Antimicrobial Consumption and Resistance in Animals » (AMCRA) met sur la table une proposition de collecte de données, de mesure et de clarification de l'utilisation des antibiotiques chez les animaux. Ces données serviront de base pour élaborer un plan de diminution de l'utilisation des antibiotiques dans l'élevage. En effet, une telle collecte permet, d'une part, d'identifier les gros utilisateurs et, d'autre part, de les aider à réduire leur utilisation d'antibiotiques. Le secteur de l'élevage a également fait des propositions pour restreindre celle-ci. Les éleveurs de porcs, de volaille et de bovins doivent maintenant appliquer ces mesures, et le gouvernement doit fournir un cadre juridique. Des alternatives à l'utilisation des antibiotiques sont recherchées, et des campagnes d'information et de sensibilisation ont d'ores et déjà été lancées. L'AMCRA développe pour les entreprises des guides relatifs à la santé pour les porcs, la volaille et les bovins. Toutes ces initiatives seront efficacement mises en pratique par l'AMCRA dans les mois qui viennent.

L'élevage belge est un gros consommateur d'antibiotiques. En 2010, la Belgique était le troisième pays plus gros utilisateur parmi les dix-neuf pays européens suivis dans le rapport-ESVAC. La demande pour des actions de réduction, à un niveau rationnel, de l'utilisation d'antibiotiques dans notre pays est donc urgente.

L'AMCRA a été fondée en janvier 2012 dans le but de réduire l'utilisation des antibiotiques dans l'élevage belge. L'utilisation des antibiotiques chez les humains et les animaux conduit à une sélection et à une diffusion de bactéries résistantes. Réduire la résistance est non seulement important pour assurer la disponibilité permanente des antibiotiques pour traiter les maladies animales, mais cela limite également la transmission de bactéries résistantes des animaux aux humains, ce qui est aujourd'hui un réel danger pour la Santé publique.

L'AMCRA a développé une proposition de **collecte de données** pour mesurer, au niveau de l'utilisateur final (vétérinaire et agriculteur), l'utilisation des antibiotiques chez les animaux. Ce système doit permettre de cartographier l'utilisation des antibiotiques et d'identifier les gros utilisateurs, afin de les guider vers une utilisation réduite.

Les autorités compétentes cherchent pour le moment comment mettre en place un tel système. Il est en effet primordial que celui-ci devienne opérationnel rapidement car un bon système de mesure est absolument indispensable afin d'arriver à une réduction rationnelle.

Les différents **secteurs** de l'élevage (porcs, volaille, bovins) ont dans le même temps **répertorié une série de mesures** qu'ils vont s'imposer afin de réduire l'utilisation des antibiotiques. Il s'agira entre autres d'utiliser de manière très restrictive des antibiotiques qui ont une importance cruciale pour la médecine humaine, de se concentrer sur une meilleure gestion de la santé des animaux, d'accorder plus d'attention à la formation des agriculteurs et des vétérinaires au sujet des problèmes de résistance. Ils travaillent actuellement sur l'introduction de ces mesures dans les secteurs de l'élevage. Le gouvernement quant à lui envisage quelles dispositions légales peuvent encadrer ces mesures.

L'AMCRA cherche également **des alternatives** à l'utilisation des antibiotiques chez les animaux. Pour les porcelets nouvellement sevrés, l'oxyde de zinc peut constituer une alternative sans risquer d'augmenter la pression écologique.

Une forte **campagne d'information et sensibilisation**, comprenant la mise en ligne d'un site internet, de newsletters, des séminaires et des séances d'information, doit convaincre les agriculteurs et les vétérinaires d'utiliser les antibiotiques de manière réfléchie et responsable.

Actuellement, l'AMCRA travaille très intensivement sur l'élaboration pour les entreprises de **guides relatifs à la santé** pour les porcs, la volaille et les bovins.

Dans ces guides, on retrouvera, classés par maladie, des conseils pour l'utilisation des antibiotiques tenant compte de l'importance pour la Santé publique des antibiotiques vétérinaires utilisés, de la sélection pour l'antibiorésistance due à l'utilisation des antibiotiques, de l'efficacité des antibiotiques, etc. Dans l'intérêt de la santé animale et du bien-être des animaux, des conseils au bénéfice de la gestion de la santé en générale dans les exploitations d'élevage seront également donnés. Une bonne politique de prévention conduira automatiquement à réduire l'utilisation des antibiotiques.

« Il est maintenant important que toutes les parties concernées (secteurs, gouvernements, etc.), fassent les efforts nécessaires pour que les avis déjà délivrés ainsi que ceux encore en développement, soient mis en pratique de manière rapide et efficace », dit le professeur Jeroen Dewulf, président du Conseil d'administration de l'AMCRA.

Contact :

Dr. Evelyne De Graef  
Coordinateur d'AMCRA  
Tél. : 09 264 75 47 - GSM: 0472 57 74 83  
E-mail : info@amcra.be ou evelyne.degraef@amcra.be  
Site internet : www.amcra.be

Prof. Jeroen Dewulf  
Président du Conseil d'administration de l'AMCRA:  
Tél. : 09 264 75 43 - GSM: 0476 49 70 40  
E-mail : jeroen.dewulf@ugent.be