

Contact: Pauline Constant: +32 (0)2 789 24 01
Date: 13/11/2017
Reference: BEUC-PR-2017-019

Journée européenne d'information sur les antibiotiques: l'UE doit réduire l'utilisation dans l'élevage

- **Chaque année, pas moins de [25 000 Européens](#) meurent à cause de la résistance aux antibiotiques. Leur utilisation inappropriée et surabondante dans l'élevage rend les bactéries résistantes aux traitements.**
- **Les États membres doivent de toute urgence adopter des mesures ambitieuses afin de réduire l'utilisation des antibiotiques dans l'élevage. En cas d'inaction, la médecine pourrait revenir à l'ère pré-antibiotique.**
- **L'Europe célèbre la Journée d'information sur les antibiotiques ce 18 novembre.**

Pour que les bactéries cessent de développer une résistance aux antibiotiques, l'Union européenne doit de toute urgence réduire l'utilisation des antibiotiques dans l'élevage. C'est le message que lance le Bureau européen des Unions de Consommateurs (BEUC) à travers sa [campagne](#) de sensibilisation aux risques de l'antibiorésistance¹, à l'occasion de la [Journée européenne d'information sur les antibiotiques](#) qui se tiendra ce 18 novembre.

En 2014, la Commission européenne a publié une proposition de révision de la législation européenne sur les médicaments vétérinaires, comprenant des mesures visant à juguler l'utilisation des antibiotiques à la ferme. Après que [le Parlement européen a voté pour un durcissement](#) l'année dernière, le BEUC somme les États membres de s'accorder au plus vite avec le Parlement européen pour moderniser les règles actuelles.

Les efforts de réduction de l'utilisation des antibiotiques vétérinaires sont inégaux d'un pays européen à l'autre, [comme l'a montré la campagne du BEUC « Superbug Tour »](#). Les [dernières données](#) de l'Agence européenne des médicaments montrent que Chypre, l'Espagne et l'Italie détiennent les plus fortes ventes d'antibiotiques à destination de l'élevage. Inversement, les ventes sont bien inférieures dans des pays comme le Danemark, la Suède, la Lituanie et la Norvège.

Le changement est donc possible. Les pays qui ont adopté des mesures pour freiner l'utilisation des antibiotiques à la ferme ont obtenu des résultats remarquables en quelques années seulement. Les Pays-Bas² et la France³ en sont des exemples.

Monique Goyens, Directrice générale du BEUC, a commenté :

¹ 13 organisations membres du BEUC ont participé à cette campagne : Asociația Pro Consumatori (Roumanie), CLCV (France), Consumentenbond (Pays-Bas), EKPIZO et KEPKA (Grèce), Forbrugerrådet Tænk (Danemark), Kypriakos Sundesmos Katanaloton (Chypre), Lietuvos vartotojų organizacijų aljansas (Lituanie), OCU (Espagne), Spoločnosti ochrany spotrebiteľov (Slovaquie), Test Achats/Test Aankoop (Belgique), Verein für Konsumenteninformation (Autriche), Zveza Potrošnikov Slovenije (Slovénie).

² Les ventes d'antibiotiques à destination de l'élevage ont chuté de 58,4% entre 2009 et 2015. Cf. [rapport](#) sur l'utilisation prudente d'antimicrobiens chez les animaux aux Pays-Bas.

³ Les ventes d'antibiotiques à destination de l'élevage ont chuté de 20% entre 2011 et 2015. Cf. [rapport](#) sur l'utilisation prudente d'antimicrobiens chez les animaux en France.

« Avec les règles actuelles, des poulets, des porcs ou des vaches en parfaite santé peuvent recevoir des antibiotiques à titre purement préventif. Mais plus on utilise d'antibiotiques, plus les bactéries risquent de développer une résistance. Si ces pratiques délétères persistent, l'antibiorésistance va bientôt dépasser le point de non-retour et des infections bénignes pourront de nouveau devenir fatales. »

« La lutte contre la résistance se mesure au maillon le plus faible. Les bactéries résistantes ne connaissent pas de frontières. Donc un pays qui met en place des mesures exemplaires pourrait voir ses efforts minés si ses voisins n'agissent pas. Des règles à l'échelle européennes sont donc indispensables et urgentes pour corriger l'utilisation incorrecte des antibiotiques dans l'élevage. »

« L'UE a une loi ambitieuse qui dort dans un tiroir. Les Etats membres doivent approuver ces mesures fortes sans plus attendre. »

Complément d'informations:

Chaque année dans l'Union européenne, on estime que 25 000 patients meurent d'infections causées par des bactéries résistantes qui ne peuvent plus être combattues par les antibiotiques.

Alors que les antibiotiques ne doivent pas être « automatiques » pour les humains, cette règle devrait s'appliquer également aux animaux d'élevage.

[Comme le BEUC](#), le Parlement européen a appelé en 2016 à:

- interdire l'utilisation préventive des antibiotiques chez les animaux ;
- réserver à la médecine humaine les antibiotiques qui lui sont indispensables;
- interdire la vente des antibiotiques sur internet ;
- réduire le besoin d'antibiotiques en améliorant les pratiques d'élevage, notamment en matière d'hygiène et des soins aux animaux.

FIN

Bureau Européen des Unions de Consommateurs AISBL | Der Europäische Verbraucherverband

Rue d'Arlon 80, B-1040 Brussels • Tel. +32 (0)2 789 24 01 •

press@beuc.eu • www.beuc.eu • www.twitter.com/beuc

EC register for interest representatives: identification number 9505781573-45



This press release is part of an activity which has received funding under an operating grant from the European Union's Consumer Programme (2014-2020).