

# LE POULET ET ANTIBIOTIQUES PARLONS DES FAITS

Il y a eu beaucoup plus de nouvelles au sujet de l'utilisation d'antibiotiques dans les aliments au Canada. De plus en plus de restaurants, de transformateurs et de détaillants offrent de plus en plus de choix aux Canadiens lorsqu'ils décident quoi manger.

Nous sommes tous d'accord. Bien que les antibiotiques soient une partie importante de la médecine humaine et animale moderne, il est essentiel qu'ils soient utilisés de manière RESPONSABLE.

C'est la raison pour laquelle les PPC ont mis en œuvre une Stratégie d'utilisation d'antimicrobiens (UAM) pour démontrer l'utilisation responsable et réduire l'utilisation, dans la mesure du possible.

L'industrie continue d'examiner des méthodes pour réduire l'utilisation d'antibiotiques.

Les Producteurs de poulet du Canada ont élaboré la stratégie d'UAM avec :

- L'Association de nutrition animale du Canada
- La Fédération canadienne des couvoirs
- Les Producteurs d'œufs d'incubation du Canada
- Le Conseil canadien des transformateurs d'œufs et de volailles
- Les Éleveurs de dindon du Canada
- L'Association canadienne des vétérinaires aviaires

La stratégie d'UAM a pour but d'assurer l'efficacité continue des antibiotiques pour les humains et les animaux.

## QU'AVONS-NOUS FAIT JUSQU'À PRÉSENT?

Nous avons éliminé l'utilisation préventive des antibiotiques de catégorie I en 2014 et l'utilisation préventive des antibiotiques de catégorie II en 2018 – depuis lors, l'industrie canadienne du poulet ne permet plus leur utilisation.

Les médicaments antimicrobiens sont classés en fonction de leur importance à la médecine humaine. Par exemple, la catégorie I regroupe les antimicrobiens qui sont essentiels pour le traitement des infections bactériennes; cependant, la catégorie IV regroupe les antimicrobiens qui ne sont pas utilisés en médecine humaine.

### APPLICATION DES CRITÈRES DE CATÉGORISATION DES ANTIMICROBIENS

| Category                  | Option préférée de traitement d'infections graves chez les humains | Absence ou rareté de médicaments de remplacement |
|---------------------------|--|--|
| I - Très haute importance | Oui  | Oui  |
| II - Haute importance     | Oui  | Non  |
| III - Importance moyenne  | Non  | Non/Oui  |
| IV - Faible importance    | Sans objet   | Sans objet                                       |

Source : [http://www.hc-sc.gc.ca/dhp-mps/vet/antimicrob/amr\\_ram\\_hum-med-rev-fra.php](http://www.hc-sc.gc.ca/dhp-mps/vet/antimicrob/amr_ram_hum-med-rev-fra.php)

## MAINTENANT, NOUS :

- analysons la résistance aux antimicrobiens;
- examinons les pratiques de gestion exemplaires;
- assurons des contrôles efficaces de l'utilisation d'antibiotiques au Canada;
- renseignons les intervenants;
- cherchons et obtenons des produits de rechange.

### UN AUTRE AVANTAGE DE LA GESTION DE L'OFFRE :

- La gestion de l'offre nous permet de nous assurer que les règlements sont uniformes partout au Canada;
- Elle permet également l'exécution conforme et efficace de ces règlements;
- Dans le cadre de systèmes moins réglementés, des aspects comme les soins aux animaux, l'utilisation d'antimicrobiens et bien plus, sont difficiles à assurer. La gestion de l'offre signifie que les organisations de produits peuvent imposer des amendes aux producteurs qui ne se conforment pas.

Veuillez visiter

[WWW.PRODUCTEURSDEPOULET.CA](http://WWW.PRODUCTEURSDEPOULET.CA)