Utilisation responsable des antibiotiques : Stratégie de l'industrie du poulet

CNSBAE 2017



Stratégie générale

- > Stratégie de l'industrie :
 - » Réduction
 - » Surveillance
 - » Sensibilisation
 - » Recherche



Gérer l'utilisation des antimicrobiens de façon proactive afin de maintenir les options de traitement efficaces et maintenir la confiance du gouvernement et des consommateurs TITLE HERE 11/24/2017

Cadre d'action pancanadien



Objectifs communs de l'industrie et du gouvernement

3

Nous avons un élan...

> Surveillance



- » Les PPC nous ont donné accès aux fermes afin que nous puissions mieux comprendre les questions de l'utilisation et de la résistance
- » Depuis 2013, les PPC ont collaboré avec l'ASPC sur la surveillance de l'UAM et de la RAM à la ferme
 - Les antimicrobiens utilisés fréquemment chez les humains ne sont pas couramment utilisés dans les poulets à griller
 - La plupart des antibiotiques utilisés dans la production de poulet ne sont « pas importants pour la médecine humaine »

Nous avons un élan...

- > Réduction
 - » L'industrie a éliminé l'utilisation préventive des antibiotiques de catégorie I (les antibiotiques les plus essentiels à la médecine humaine) en mai 2014
 - » Le rapport de l'ASPC (PICRA)
 atteste du respect et de
 l'efficacité de l'interdiction



5

Crédibilité accrue... au moyen d'une règlementation gouvernementale

D'ici décembre 2018 :

- > Surveillance vétérinaire accrue des antibiotiques d'importance médicale
 - » Ordonnance vétérinaire requise pour tous les antibiotiques appartenant aux catégories I à III inclusivement
 - » Aucun médicament en vente libre
- Supprimer les allégations de promotion de la croissance

Élément central de la stratégie des PPC

- Les PPC mettent l'accent sur les antibiotiques d'importance pour les humains
 - » Catégories I, II et III
- > Éléments clés:
 - » Maintenir l'utilisation des antibiotiques aux fins de traitement
 - » Éliminer l'utilisation préventive des antibiotiques d'importance pour les humains
 - » Maintenir l'utilisation des ionophores (catégorie IV) et des anticoccidiens de synthèse
 - » Pas une stratégie « Élevé sans antibiotiques »

7

Calendrier établi pour la réduction

D'ici la fin de **2018**

• Éliminer l'utilisation des antibiotiques de catégorie II

D'ici la fin de **2020**

- Éliminer l'utilisation préventive des antibiotiques de catégorie III
 - En fonction d'un examen mené en 2019

11/24/2017

Justification de la stratégie de réduction

- Maintenir la confiance des consommateurs
- Assurer l'accès aux antibiotiques à des fins thérapeutiques
- Répondre à la menace de la RAM pour la santé publique
- Fournir à nos clients un moyen durable de répondre à leurs attentes tout en protégeant la santé des animaux

6

Mise en œuvre de la stratégie

- > Comité directeur national sur l'UAM
 - » Afin d'atteindre les objectifs de la stratégie
- > Groupes de travail provinciaux sur l'UAM
 - » Afin de guider la mise en œuvre

11/24/2017

Principaux centres d'intérêt

- Approbation des additifs alimentaires (p. ex. probiotiques)
- Réévaluation des pratiques de production afin de garantir des résultats de meilleur qualité tout le long de la chaîne de production
- > Surveillance
- > Recherche et innovation
- > Stratégie de communication

1

Additifs alimentaires

- Le Canada n'a pas accès aux mêmes produits et étiquettes que les joueurs internationaux
 - » Ils devaient, par le passé, être enregistrés en tant que médicaments au Canada
 - » À l'échelle mondiale, ils sont des additifs alimentaires
- Des étiquettes de produit appropriées sont nécessaires
- > L'expérience internationale s'est révélée efficace
- Établir rapidement la question comme priorité par le gouvernement est recommandé afin d'harmoniser les pratiques du Canada avec celles des joueurs internationaux

Surveillance

- > PICRA
- Surveillance accrue afin de comprendre les tendances au niveau de l'UAM et de la RAM, ainsi que les motifs de ces tendances
 - » Sites d'échantillonnage
 - » Tailles des échantillons
- Offrir de l'information crédible à l'industrie et au gouvernement afin d'élaborer des politiques d'intendance appropriées

13

Programme de salubrité à la ferme

- Les éléments de la stratégie deviendront obligatoires par l'entremise du programme de salubrité à la ferme des PPC
 - » 100 % des producteurs sont certifiés
 - » Obligatoire
 - » Appliqué
- > Cadre pancanadien
 - » Intendance, lutte contre les infections et lutte préventive



Sensibilisation de l'industrie

- > Intervenants
 - » Éleveurs de reproducteurs de poulet de chair
 - » Couvoirs
 - » Producteurs de poulet
 - » Vétérinaires
 - » Meuneries
 - » Transformateurs
 - » Détaillants et restaurants

1

Communication à l'industrie

- > Magazine sur l'UAM
- > Vidéos de production
 - » Couvaison/Démarrage
 - » Qualité de l'eau
 - » Nettoyage et désinfection
 - » Gestion de la litière



Message clé : travailler avec votre vétérinaire et fournisseur de moulée

Sensibilisation des consommateurs

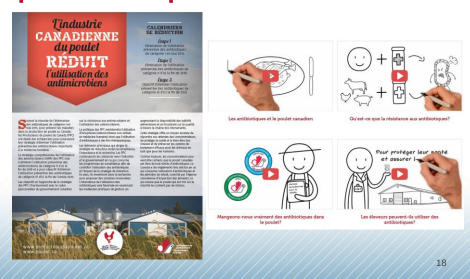
- La résistance aux antibiotiques est le problème...
 - » Pas les résidus





17

Vidéos et renseignements de la plus haute qualité



Résumé

- > Stratégie des PPC sur l'UAM
 - » Met l'accent sur l'utilisation préventive d'antibiotiques importants pour les humains
 - » Travaille conjointement avec le cadre pancanadien sur la RAM et l'utilisation adéquate des antimicrobiens
 - » Offre un moyen durable de satisfaire les attentes tout en protégeant la santé des animaux

