

Stratégie des Producteurs de poulet du Canada sur l'utilisation d'antimicrobiens

Forum 2014 du Conseil national sur la santé
et le bien-être des animaux d'élevage



Stratégie des PPC

> La chaîne d'approvisionnement de poulet doit gérer de façon proactive le recours aux antimicrobiens pour maintenir la confiance du gouvernement et des consommateurs

» L'industrie se porterait mieux si elle contrôlait et réduisait le recours aux antimicrobiens afin de préserver les options de traitement efficace



Éléments de la stratégie des PPC

- Participation aux programmes gouvernementaux de surveillance de l'UAM/RAM
- Examiner l'UAM de catégorie I dans le secteur de la volaille
- Stratégies de réduction
- Contrôler l'UAM en vente libre dans l'eau
- Élaborer des directives d'utilisation responsable
- Sensibilisation de tous les intervenants
- Revoir les pratiques de gestion exemplaires
- Poursuivre la recherche sur la réduction de l'UAM

Participation à la surveillance gouvernementale de l'UAM/RAM

- Surveillance des poulets à la ferme du PICRA et de l'ASPC
 - » Surveillance de l'utilisation et de la résistance aux antimicrobiens
 - » Début en 2013
 - » C.-B., Alb., Sask, Ont. et Qué. – expansion future prévue
 - » Premiers résultats à l'automne 2014
 - » Surveillance continue
 - » Indépendante
 - » Ces résultats serviront à alimenter les discussions sur les stratégies d'utilisation futures

Usage préventif des médicaments de catégorie I

- > Élimination de l'usage préventif des antibiotiques de catégorie I d'ici au :
 - » 15 mai 2014 pour les secteurs des œufs d'incubation de poulet à chair, du poulet, des œufs et du dindon

Catégorie	Exemples d'UAM
I	<ul style="list-style-type: none">• Ceftiofur™• Baytril™

- » Attestations tant sur le bon de livraison des poussins (couvoir) que sur la fiche d'information sur le troupeau (producteurs) – exigence obligatoire du PASAF

Stratégies de réduction

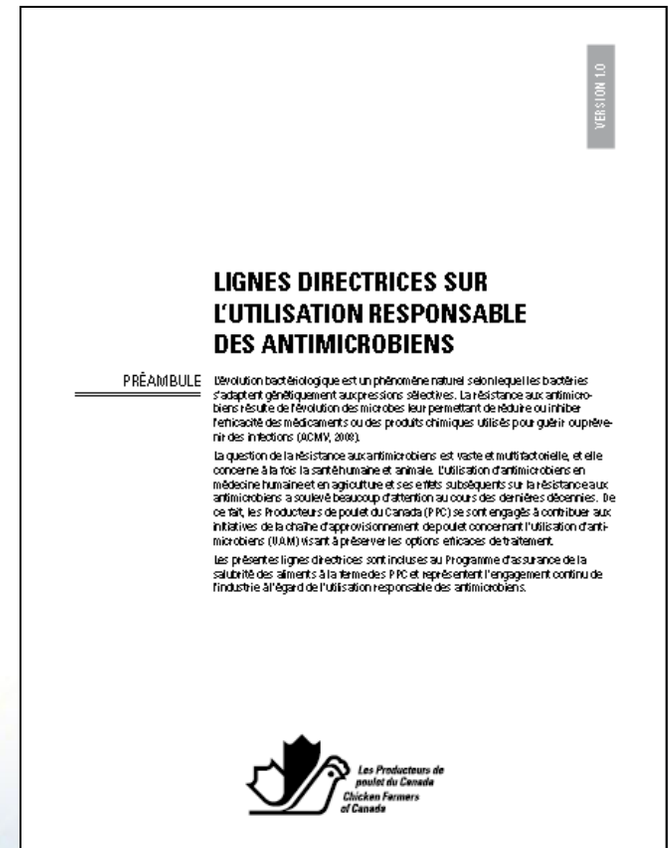
- Utilisation des médicaments de catégorie I
 - » Importance critique pour les humains
- Prochaines étapes
 - » Point de mire sur la réduction
 - » Examen, par des experts, des données du PICRA sur l'UAM/RAM
 - » Recommandations pour permettre de réduire davantage
 - Sensibilisation c. réglementation

Contrôle de l'UAM en vente libre

- > Consultation nationale des PPC en 2012
- > Objectif :
 - » Les producteurs ne devraient pas utiliser de médicaments en vente libre dans l'eau sans la prescription d'un vétérinaire
- > Mise en œuvre :
 - » Les enjeux touchant la capacité vétérinaire et l'assurance du bien-être animal présentent des obstacles importants qui vont prolonger le calendrier de mise en œuvre
 - » En attendant, les producteurs et les intervenants de l'industrie devraient collaborer pour établir les processus permettant d'atteindre cet objectif

Directives d'utilisation responsable

- Les PPC ont élaboré des directives pour démontrer l'engagement de l'industrie
 - » Élimination de l'utilisation préventive des antimicrobiens de catégorie I
 - » Les producteurs ne devraient pas ajouter de médicaments en vente libre dans l'eau sans la prescription d'un vétérinaire
 - » Toutes les prescriptions d'antimicrobiens doivent être obtenues dans le cadre d'une relation vétérinaire–client–patient valide
 - » Utilisation interdite :
 - Importation pour usage personnel (IUP)
 - Ingrédients pharmaceutiques actifs (IPA)



Sensibilisation à l'UAM/RAM

- > Formation des producteurs
 - » Épidémiologiste vétérinaire
 - » Expériences des agriculteurs dans la production sans antibiotiques
 - » Amorcer la discussion avec les membres de l'industrie

- > Vidéos des producteurs
 - » UAM, RAM, stratégie des PPC et participation des producteurs

- > Consigner toutes les utilisations d'antimicrobiens
 - » Exigence du PASAF

Pratiques de gestion exemplaires

- Affiche sur l'euthanasie en temps opportun
- Concentration sur la gestion durant la période de couvaison

Euthanasie rapide des poussins en mauvaise condition physique

Les élevages avicoles sont dévoués à produire des aliments de grande qualité, sains et abordables, tout en étant responsables de la santé et du bien-être de leurs animaux. La réduction de la mortalité des poussins est un objectif clé de la production avicole. La réduction de la mortalité des poussins est un objectif clé de la production avicole. La réduction de la mortalité des poussins est un objectif clé de la production avicole.

Malgré les bonnes pratiques de production en matière de qualité et de bien-être, il y a toujours un pourcentage de poussins qui ne vont pas bien. Ces poussins peuvent constituer une source d'inconfort pour les éleveurs et les consommateurs.

Un des outils les plus efficaces pour éliminer les poussins en mauvaise condition physique est l'euthanasie. Cette pratique est recommandée pour les poussins qui ne peuvent pas être soignés et qui sont en souffrance.

Dans de nombreux cas, un programme de réduction de la mortalité des poussins peut améliorer la santé et le bien-être des animaux, la qualité des aliments et réduire les coûts de production. La réduction de la mortalité des poussins est un objectif clé de la production avicole. La réduction de la mortalité des poussins est un objectif clé de la production avicole.

Il pourrait être nécessaire d'euthanasier des poussins pour plusieurs raisons, qui ont toutes une incidence sur la santé, le bien-être et la productivité des animaux. Voici un guide pour reconnaître et éliminer les poussins en mauvaise condition physique au cours de la période de couvaison :

Alimentation insuffisante/poussins chétifs

Pour les poussins qui ne peuvent pas manger, les éleveurs doivent vérifier la température de l'eau et du manger, ainsi que la qualité de l'eau et du manger. Les poussins qui ne peuvent pas manger peuvent être euthanasiés.

Soins vétérinaires (pneumonie et omphalite)

Les poussins qui ne peuvent pas manger et qui ont des problèmes de santé doivent être euthanasiés. Les poussins qui ne peuvent pas manger et qui ont des problèmes de santé doivent être euthanasiés.

Blessure

Les poussins qui ont des blessures graves doivent être euthanasiés. Les poussins qui ont des blessures graves doivent être euthanasiés.

Mutilation

Les poussins qui ont des mutilations graves doivent être euthanasiés. Les poussins qui ont des mutilations graves doivent être euthanasiés.

Poussins anormaux, avec des déformations

Les poussins qui ont des déformations graves doivent être euthanasiés. Les poussins qui ont des déformations graves doivent être euthanasiés.

« Si vous avez des doutes sur la santé de vos oiseaux, communiquez avec votre vétérinaire ».

cfo Chicken Farmers of Ontario

Les Producteurs de poulet du Canada / Chicken Farmers of Canada

Ontario Avigen

Recherche

- > Conseil de recherches avicoles du Canada
 - » Le CRAC a investi 1,4 M\$, avec financement de contrepartie totalisant plus de 5,1 M\$ pour la recherche sur l'utilisation d'antibiotiques et de solutions de rechange
 - Autres produits
 - Santé intestinale
 - Vaccins

Harmonisation réglementaire

> Production sans antibiotiques* (PAB)

Pays	UAM – Prévention	UAM – Traitement	Usage des ionophores	Usage des coccidiostats chimiques
Canada	Non	Non	Non	Non
É.-U.	Non	Non	Non	Oui
Europe	Non	Oui – avec prescription vétérinaire	Oui	Oui

*Adapté de M. Boulianne (2014)

> Additifs alimentaires – produits alternatifs

» Beaucoup de produits approuvés en Europe et aux États-Unis ne sont pas disponibles au Canada

> Agents de transformation

» Seulement 50 % des produits approuvés aux États-Unis sont disponibles au Canada



***Chicken Farmers
of Canada***

***Les Producteurs de
poulet du Canada***