

Plan d'action pancanadien sur la résistance et le recours aux antimicrobiens

Mise à jour pour le Conseil national sur la santé et le bien-être des
animaux d'élevage

*Lindsay Noad
Agence de la santé publique du Canada (ASPC)
Le 29 novembre 2017*



Mise à jour pour le Conseil national sur la santé et le bien-être des animaux d'élevage

Objectif

- Fournir une mise à jour sur l'élaboration du plan d'action pancanadien.
- Discuter de la façon dont le Conseil national sur la santé et le bien-être des animaux d'élevage (CNSBEAE) peut appuyer l'élaboration du plan d'action.

Le Contexte

- La RAM est de réduire l'efficacité des traitements pour les infections au Canada et à l'échelle mondiale. Sans les antimicrobiens efficaces, le taux d'infection augmentent, résultant en :
 - Plus longue durée des maladies et le risque de décès
 - L'augmentation des coûts économiques (le système de soin de santé, le secteur agricole) et sociaux (familles, main-d'œuvre)
- D'ici à 2050, décès annuels en raison de la RAM pourraient atteindre 317 000 en Amérique du Nord seulement et 10 millions mondiaux, dépassement des décès dus au diabète et le cancer combinés
 - L'économie mondiale pourrait tomber entre 2 \$ et 6 \$ billions de dollars US d'ici à 2050 par suite de la RAM

Ce que le Canada a accompli à ce jour

Surveillance

- Amélioration des activités de surveillance intégrées (p. ex. Système canadien de surveillance de la résistance aux antimicrobiens), qui intègre les données de plusieurs systèmes (p. ex. PICRA).
- Publication de trois rapports annuels du Système canadien de surveillance de la résistance aux antimicrobiens afin de fournir un tableau exhaustif de la résistance aux antimicrobiens (RAM) et de l'utilisation des antimicrobiens (UAM) au Canada.
- InSCRIPTION au Système mondial de surveillance de la résistance aux antimicrobiens (GLASS).

Gestion des antimicrobiens

- Exécution de modifications à la réglementation et aux politiques sur les agents antimicrobiens vétérinaires.
- Organisation, par le *comité spécial sur la gestion des antimicrobiens dans l'agriculture et la médecine vétérinaire* d'un atelier de deux jours ayant pour thème l'élaboration d'un plan de leadership en matière de gestion des antimicrobiens pour la santé animale au Canada.
- Mise en œuvre de campagnes de sensibilisation et d'activités d'apprentissage, et mise à jour des lignes directrices cliniques destinées aux professionnels de la santé.
- Soutien apporté à SoinsSantéCAN et au Centre de collaboration nationale des maladies infectieuses (CCNMI) afin de mobiliser les intervenants principalement dans le domaine de la gestion des antimicrobiens en santé humaine.

Ce que le Canada a accompli à ce jour

Recherche et innovation

- L'Initiative de recherche et développement en génomique (IRDG) continue de se pencher sur la production alimentaire et son lien avec la RAM chez les humains.
- L'Initiative de programmation conjointe sur la résistance aux antimicrobiens (JPIAMR) regroupe 26 états membres qui coordonnent le financement de la recherche internationale et appuient l'action concertée afin de combler les déficits de connaissances quant à la RAM dans des domaines clés.

Mesures internationales

- Le *Plan d'action mondial sur la RAM (2015)* adopte une approche coordonnée, collaborative, multidisciplinaire et intersectorielle pour lutter contre la RAM.
- Nous avons travaillé pour aligner notre action nationale avec celle des principales organisations internationales:
 - Plan d'action de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) contre la RAM (2016)
 - Stratégie de l'organisation mondiale de la santé animale (OIE) sur la RAM et l'utilisation prudente des antimicrobiens (2016)
- ONU, G7 et G20 ont tous exprimé leur intérêt à aborder la RAM.

La lutte contre la RAM au Canada

- De **nombreuses mesures visent** à lutter contre la RAM au Canada sont déjà prises par différents acteurs des gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux et les intervenants externes dans les secteurs de la santé publique, des soins de santé et de l'agriculture
- Cependant, les efforts sont souvent entrepris de manière indépendante plutôt que dans le cadre d'une approche coordonnée et stratégique



Mesures nationales – Cadre pancanadien sur la RAM et l'UAM

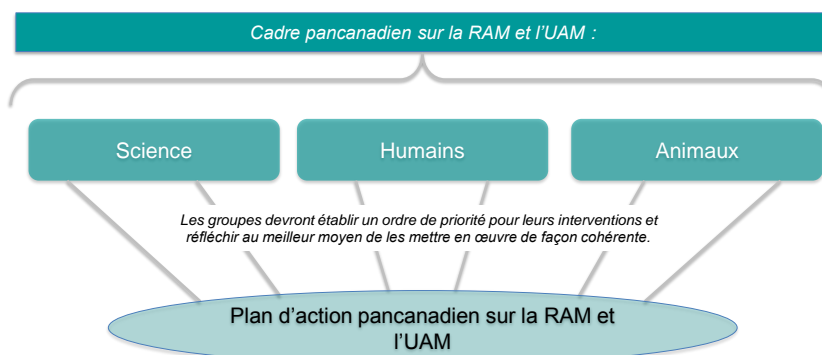
- Le 5 septembre 2017, le gouvernement du Canada a publié le document [« Lutter contre la résistance aux antimicrobiens et optimiser leur utilisation : un cadre d'action pancanadien »](#).
 - Document stratégique général établissant que la RAM est un domaine clé qui nécessite une intervention concertée et soutenue, et décrivant les mesures prises par les gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux pour collaborer avec les intervenants externes afin de lutter contre la menace que pose la RAM.
 - Vaste soutien des intervenants en faveur d'une action collective.
- Établissant les objectifs stratégiques, les résultats à atteindre et les domaines potentiels d'intervention en **fonction de quatre composantes du cadre** :
 1. Surveillance
 2. Gestion des antimicrobiens
 3. Prévention et contrôle des infections
 4. Recherche et innovation



* Voir l'annexe A pour la liste complète des résultats et orientation d'action

Plan d'action pancanadien sur la RAM et l'UAM

- Mise en œuvre du *Cadre pancanadien sur la résistance aux antimicrobiens*.
- Chacun des intervenants et des gouvernements FPT devra déterminer des mesures précises et concrètes qu'il peut entreprendre dans sa sphère de responsabilité pour lutter contre la RAM.



La voie à suivre

- Le Comité directeur FPT sur la RAM a commencé à travailler sur le plan d'action d'une perspective Une seule santé.
- Nous continuerons de collaborer avec les partenaires FPT pour exploiter et mobiliser les réseaux du secteur de la santé animale dans l'élaboration du plan d'action.
 - p. ex. présentation de John Prescott sur *l'élaboration d'un plan de leadership en matière de gestion des antimicrobiens pour la santé des animaux au Canada*.
- L'ASPC réfléchit à des moyens (p. ex. atelier, forum) de réunir les intervenants en santé humaine et animale ainsi que le gouvernement afin de solliciter leurs contributions au plan d'action d'une perspective Une seule santé.

