

Message à tous les éleveurs et intervenants du secteur porcine du Québec

**STRATÉGIE SUR L'UTILISATION JUDICIEUSE DES ANTIBIOTIQUES**

Depuis mai 2017, le mandat de l'EQSP inclut les enjeux associés à l'utilisation des antibiotiques. Conformément au plan stratégique 2015-2019 de la filière porcine québécoise, les membres de l'EQSP ont récemment convenu de se doter d'une stratégie sur l'utilisation judicieuse des antibiotiques.

**1. Contexte**

Le respect des périodes de retrait dans le but de garantir l'absence de résidus d'antibiotiques dans la viande de porc est une pratique déjà bien ancrée chez les éleveurs. Afin de contrer l'antibiorésistance, il importe cependant d'aller plus loin en matière d'utilisation des antibiotiques. L'antibiorésistance est une des principales menaces pour la santé et est clairement un enjeu mondial aussi bien en médecine humaine que vétérinaire. L'antibiorésistance menace l'efficacité des médicaments sur nos fermes et dans nos hôpitaux. Pour lutter contre l'antibiorésistance, l'utilisation judicieuse des antibiotiques est nécessaire.

L'utilisation judicieuse des antibiotiques en production porcine signifie de revoir nos pratiques en privilégiant notamment les antibiotiques les moins importants en médecine humaine, mais aussi en réduisant leur utilisation.

En ce sens, certains pays se sont dotés de cibles de réduction, réglementaires ou volontaires et ont réussi à diminuer leur consommation d'antibiotiques. Au Canada, la consommation d'antibiotiques en production animale est demeurée plutôt stable, d'où la stratégie proposée pour qu'elle diminue.

**2. L'objectif : une réduction de 20% d'ici 2020 par rapport à 2016.**

L'EQSP a mandaté le Comité consultatif sur l'utilisation judicieuse des médicaments (CCUJM) de la Chaire de recherche en salubrité des viandes de l'Université de Montréal (composé de vétérinaires, de pharmaciens et d'éleveurs) de se pencher sur ce que la filière porcine pourrait prendre comme engagements.

À la suite des recommandations du CCUJM, l'EQSP s'est fixée une cible de réduction globale de 20% de l'utilisation des antibiotiques importants en médecine humaine (antibiotiques de catégories 1, 2 et 3) d'ici 2020 par rapport à 2016. On entend par « globale », une cible pour l'ensemble du secteur porcine québécois et non une cible fixe par ferme.

Cette cible est **réaliste** quand on regarde les données de 2016 sur l'utilisation des antibiotiques dans la province. Elle est **flexible** puisqu'elle n'interdit pas un type d'usage en particulier, afin de laisser le soin à chaque éleveur, avec son vétérinaire, de trouver les solutions adaptées à sa réalité. Elle est **crédible** puisqu'elle vise avant tout une réduction de l'usage des antibiotiques en prévention tout en reconnaissant le besoin d'en utiliser à des fins curatives pour soigner les animaux malades. Elle suggère aussi de n'utiliser les antibiotiques de catégorie 1 qu'en dernier recours, comme le *règlement sur l'administration de certains médicaments* au Québec l'exigera à partir du 25 février 2019.

Cet engagement permettra de maintenir le dialogue avec nos concitoyens et nos gouvernements en démontrant que nous faisons des efforts pour mieux gérer cet enjeu qui nous concerne tous et sur lequel il faudra continuer d'investir en recherche et développement.

### **3. Accompagner les éleveurs et leurs vétérinaires pour atteindre la cible provinciale**

Pour aider les éleveurs et leurs vétérinaires dans cette démarche, l'EQSP travaille sur plusieurs dossiers :

- Grâce à l'appui du MAPAQ, dans le cadre d'un projet du Programme intégré de santé animale du Québec (PISAQ), les éleveurs auront droit à des visites gratuites de leur vétérinaire pour les aider à trouver des opportunités de réduction de leur utilisation d'antibiotiques.
- Une demande de financement pour un projet d'envergure a été déposée au MAPAQ le 18 octobre dernier. Il vise notamment :
  1. à répertorier et diffuser les bonnes pratiques, c'est-à-dire à faire ressortir les différentes solutions possibles;
  2. à réaliser le monitoring de l'utilisation des antibiotiques pour l'année 2020 qui permettra de valider l'atteinte de la cible;
  3. à développer un plan de communication pour expliquer nos actions aux différents publics cibles.
- L'amélioration de la santé des troupeaux afin de réduire le besoin d'avoir recours aux antibiotiques.

Pour toute question, veuillez contacter M. Raphaël Bertinotti, coordonnateur des maladies endémiques de l'EQSP et directeur SQRD aux Éleveurs de porcs du Québec, au (450) 679-0540 poste 8760 ou par courriel à [rbertinotti@leseleveursdeporcs.quebec](mailto:rbertinotti@leseleveursdeporcs.quebec).