

Les éleveurs centrés sur la réduction des antibiotiques

Les éleveurs de porcs et les vétérinaires sont non seulement en accord avec la cible de réduction de l'utilisation des antibiotiques de 20 %, d'ici 2020, mais ils sont surtout confiants de l'atteindre.

Voilà ce qui ressort entre autres choses du sondage réalisé auprès d'éleveurs et de vétérinaires pour orienter les mesures devant être mises en place pour réduire l'utilisation des antibiotiques et mieux cerner les efforts actuellement consacrés pour atteindre la cible.

La cible de réduction a été fixée par l'Équipe québécoise de santé porcine qui veut atteindre une 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.

93 % des éleveurs en accord

Le récent sondage révèle que 93 % des éleveurs ont répondu être en accord pour réduire leur utilisation d'antibiotiques et du côté des vétérinaires, tous ont répondu être en accord avec l'objectif de réduction. Les éleveurs, comme les vétérinaires, sont d'ailleurs confiants d'atteindre l'objectif.

Les éleveurs qui ont indiqué ne pas être en accord ont justifié leur affirmation en répondant qu'ils craignaient une augmentation du taux de mortalité ou anticipaient une diminution du gain moyen quotidien et de la conversion alimentaire.

Une fois que la cible sera atteinte, 91 % des éleveurs pensent poursuivre leurs efforts. Les vétérinaires, pour leur part, estiment tous qu'il sera possible de poursuivre la réduction après avoir atteint la cible.





Vacciner les animaux est une stratégie à mettre en place pour réduire l'utilisation des antibiotiques.

Visite gratuite d'un vétérinaire

Enfin, 87 % des éleveurs ayant bénéficié d'une visite dans le cadre du Programme intégré en santé animale du Québec trouvent qu'elle les a aidés à diminuer leur utilisation d'antibiotiques. Ces visites gratuites sont toujours disponibles. Il suffit d'en parler à son vétérinaire. Pour plus d'information sur la campagne sur l'utilisation judicieuse des antibiotiques dans les élevages porcins, veuillez consulter le site Internet du MAPAQ : www.mapaq.gouv.qc.ca/fr/Productions/md/programmesliste/santeanimale/PISAQ/Pages/PISAQ-campagne5.aspx

Le sondage indique également que les éleveurs ont déjà entrepris des mesures pour réduire leur utilisation des antibiotiques. Parmi les plus populaires, on note celles-ci :

Mettre en place des entrées danoises	78 %
Adopter une gestion en bandes	76 %
Effectuer des traitements individuels plutôt que pour un groupe de porcs	73 %
Améliorer les pratiques de lavage — désinfection — séchage	68 %
Améliorer l'ambiance (ventilation, température, humidité)	68 %

Revoir ses pratiques

Comme on l'indiquait dans le magazine Porc Québec de septembre, l'utilisation judicieuse des antibiotiques en production porcine signifie de revoir les pratiques en privilégiant notamment les antibiotiques les moins importants en médecine humaine, mais aussi en réduisant leur utilisation. Les éleveurs sont invités à utiliser les fiches techniques diffusées dans le magazine précédent et dans lesquelles on présente des solutions de rechange. Ces outils sont également disponibles sur le site Accesporc sous l'onglet « Antibiotiques ». ■