

Traitement des maladies chez les animaux d'élevage : l'accès aux antibiotiques, une question de bien-être animal primordiale

Farmscape du 29 juillet 2016

Si le développement de nouveaux outils de prévention et de traitement des maladies chez les animaux d'élevage s'avère une priorité, l'accès aux antibiotiques en permanence demeure toujours important, selon le président de Swine Innovation Porc.

Le gouvernement fédéral a publié le 2 juillet un document sur les changements proposés au Règlement sur les aliments et drogues en lien avec la résistance aux antibiotiques, démarrant ainsi une période de consultation publique de 75 jours.

Stewart Cressman, le président de Swine Innovation Porc, précise que si le développement de solutions pouvant remplacer les antibiotiques pour la production de porc a été identifié par le secteur porcin comme étant une priorité absolue, il s'avère tout de même essentiel que l'accès aux antibiotiques pour la prévention et le traitement des maladies soit maintenu

Extrait - Stewart Cressman, président - Swine Innovation Porc :

Bien sûr, nous savons qu'il s'agit d'une question qui préoccupe énormément le grand public à cause de la résistance aux antibiotiques.

Lorsque les membres des familles des producteurs de porcs se rendent à l'hôpital ou rencontrent leur médecin, ils veulent être certains que les antibiotiques disponibles pour traiter les maladies humaines spécifiques demeurent efficaces pour eux aussi. Donc, je crois que l'industrie s'en préoccupe également.

Le secteur porcin est sensibilisé au fait que nous allons devoir réduire, avec le temps, la quantité d'antibiotiques utilisée à la ferme.

Il est certain que nous désirons nous assurer que les antibiotiques demeurent parmi les solutions possibles pour traiter les animaux malades.

Je sais que beaucoup d'animaux sont déjà élevés sans utilisation des antibiotiques (sans programmes de contrôle des antibiotiques), ce qui a gagné en popularité chez les détaillants.

Ce qui est inquiétant, c'est que le producteur soit coincé dans une situation à double tranchant lorsqu'il a un animal malade :

Doit-il traiter l'animal? Est-ce que ce dernier va se rétablir spontanément tout seul dans un jour ou deux? Ce qui est inquiétant, c'est que ça peut évoluer, si ce n'est pas géré correctement, vers un problème de bien-être.

M. Cressman conclut que la solution est de s'assurer que nous n'utilisons pas plus d'antibiotiques que ce qui est nécessaire.

Pour Farmscape.ca, ici Bruce Cochrane.

Farmscape vous est présenté grâce à Sask Pork et au Manitoba Pork Council.

Ce document a été préparé par Swine Innovation Porc à partir d'un extrait radiophonique de Farmscape intitulé
« [Access to Antibiotics to Treat Disease in Livestock Production Critical to Ensure Animal Welfare](#) ».

Nous vous invitons à consulter le site Internet de Farmscape (en anglais) à www.farmscape.ca pour plus de détails.