



Les grandes priorités du secteur porcin : réduire l'impact environnemental et la dépendance aux antibiotiques

Farmscape du 22 février 2018

Le président de Swine Innovation Porc rapporte qu'au moment d'effectuer la transition vers le Partenariat canadien pour l'agriculture (PCA), la réduction de l'empreinte environnementale de la production porcine et la réduction de la dépendance aux antibiotiques constituent les grandes priorités de recherche du secteur porcin.

Le Partenariat canadien pour l'agriculture (PCA), nouveau cadre stratégique quinquennal canadien pour l'agriculture, entre en vigueur le 1er avril.

Le président de Swine Innovation Porc, Stewart Cressman, précise que, parmi les priorités de recherche du gouvernement fédéral et du secteur porcin, se trouvent l'environnement et l'utilisation des antibiotiques.

Extrait – Stewart Cressman - Swine Innovation Porc :

« Bien entendu, l'environnement s'avère très important au cœur des préoccupations gouvernementales.

Nous avons toujours pensé que la façon de réduire l'empreinte environnementale de la production porcine repose sur l'efficacité.

Il est bien démontré que nous pouvons produire plus de viande de porc avec moins de truies et plus de porcelets par truie par année.

La conversion alimentaire a été améliorée.

Le nombre de livres (kg) d'aliments nécessaires par livre (kg) de gain en viande maigre continue de diminuer.

Dans nos recherches, l'un des principaux domaines sur lequel il faut mettre l'accent est la réduction de la dépendance aux antibiotiques, sans les éliminer complètement, parce que nous pensons qu'ils demeurent un outil précieux pour notre industrie; mais, il faut les utiliser de manière stratégique lorsque nécessaire. Nous pensons que la façon d'y parvenir est d'orienter notre recherche sur le microbiome.

Il s'agit d'un domaine de recherche très populaire, autant du côté de la recherche chez l'humain que pour celle effectuée en productions animales. Certains perçoivent le microbiome comme un organe, qui nous fournira des solutions pour réduire notre dépendance aux antibiotiques à l'avenir. »

Stewart Cressman ajoute que les programmes Agri-science (grappes) ont permis de rassembler les intervenants du secteur et les chercheurs en faisant tomber les barrières entre les institutions, ce qui a favorisé la collaboration pour effectuer la recherche.

Pour Farmscape.ca, ici Bruce Cochrane.

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