

Réduire les coûts et augmenter la plus-value du porc en adoptant davantage les technologies

Farmscape du 1 juin 2017

Le directeur général du Centre canadien pour l'amélioration des porcs explique qu'au fur et à mesure que les nouvelles technologies conçues pour aider les producteurs de porcs canadiens à maintenir leur avantage concurrentiel seront adoptées en plus grand nombre, les coûts vont diminuer, alors que les bénéfices générés par ces technologies augmenteront.

Le Centre canadien pour l'amélioration des porcs, en partenariat avec Swine Innovation Porc, étudie l'utilisation des nouvelles technologies en vue d'optimiser la productivité des porcs et ainsi améliorer la compétitivité du secteur porcin canadien.

Brian Sullivan, le directeur général du Centre canadien pour l'amélioration des porcs, mentionne que, pour demeurer chef de file en matière d'efficacité, il nous faut des truies très efficaces, des porcs ayant une croissance efficace et dont la carcasse offre un bon rendement ainsi que des technologies.

Extrait – Brian Sullivan - Centre canadien pour l'amélioration des porcs : Comme pour toutes les technologies, les coûts sont généralement très élevés au départ, soit à l'étape de la recherche et en début d'adoption de la technologie; mais par la suite, les prix diminuent de plus en plus rapidement.

Le rythme du développement technologique s'accélère. Un autre point à considérer, c'est que la taille des exploitations est de plus en plus importante.

Aussi, si une technologie donnée est utilisée en fonction d'un nombre croissant d'animaux, le coût par kg de porc produit ou par porcelet va diminuer très rapidement.

Ces deux éléments s'avèrent très avantageux pour ce qui est de diminuer les coûts. L'autre facette de cela, c'est que nous pouvons faire de plus en plus de choses avec l'information que les technologies peuvent recueillir.

Ce qui veut dire que nous pouvons potentiellement retirer une plus-value de la technologie.

M. Sullivan rappelle que le Canada a toujours été un chef de file en matière de développement et d'adoption des technologies et c'est l'une des raisons qui fait que le secteur porcin canadien se situe parmi les leaders de la production porcine à l'échelle mondiale.

Il ajoute que les producteurs de porcs canadiens doivent demeurer à l'avant-garde des changements en matière de technologie pour survivre et ils doivent profiter des occasions d'affaires qui s'offrent à eux.

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
« [Wider Adoption of Technology Reduces Costs, Improves Value](#) ».

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