



Bien-être et productivité de la truie et des porcelets : identification des facteurs de gestion ayant un impact

Farmscape du 21 juin 2019

Des chercheurs financés par Swine Innovation Porc travaillent à évaluer les différences dans la gestion des truies et de leurs porcelets afin de prolonger la longévité et la productivité des truies, de maximiser les performances de leurs porcelets et d'améliorer le bien-être animal global.

En collaboration avec Swine Innovation Porc et dans le cadre d'un programme, le Prairie Swine Centre, le Centre de développement du porc du Québec et le Centre canadien pour l'amélioration des porcs travaillent à combler les lacunes dans les connaissances reliées à la gestion des truies gestantes ayant un impact sur la productivité et la longévité des truies ainsi que sur la vitalité des porcelets.

Brian Sullivan, chef de la direction du Centre canadien pour l'amélioration des porcs, explique que les chercheurs s'emploient à recueillir et à comparer des données historiques objectives provenant du Canada et d'autres pays. Ces données permettent de quantifier les tendances des dix dernières années et ainsi préciser ce qui est le plus important en matière de gestion.

Extrait - Brian Sullivan - Centre canadien pour l'amélioration des porcs :

« Il s'agit d'une initiative proactive aidant à fournir plus d'information aux producteurs de porcs sur la gestion des truies.

Ce sont les importants changements que connaît le secteur porcin qui sont à la source de cette initiative.

L'un des grands changements pour les producteurs est la transition du logement des truies gestantes en cages au logement en groupes. Un autre changement important est l'augmentation de la taille des portées générée par la sélection génétique et l'amélioration de l'environnement à la ferme.

Ce projet est axé sur l'étude de l'impact de ces changements sur les truies et, subséquemment, sur les porcelets auxquels elles ont donné naissance.

Nous désirons mieux comprendre quels sont les facteurs ayant un impact sur les truies et leurs porcelets et aider à identifier les meilleures pratiques de gestion permettant d'améliorer le bien-être animal et la productivité. »

Brian Sullivan ajoute que les chercheurs souhaitent améliorer le bien-être et la longévité des truies et de leurs porcelets dans le contexte des changements, comme la transition vers le logement en stabulation libre, en déterminant les différences entre les troupeaux qui présentent les meilleurs résultats et ceux qui font face à de plus grands défis.

Pour Farmscape.ca, ici Bruce Cochrane.

*Farmscape est diffusé par
Wonderworks Canada Inc.*