



## Nouvel éclairage sur le stress pendant le transport

Farmscape du 2 septembre 2020

Une recherche menée par le Prairie Swine Centre et les universités de la Saskatchewan et de Guelph apporte un nouvel éclairage sur l'impact du stress durant le transport sur le bien-être des porcs.

Dans le cadre d'une recherche en cours financée par Swine Innovation Porc et le Fond de développement pour l'agriculture (FDA) de la Saskatchewan, des chercheurs font le suivi et comparent les effets du stress chez les porcelets sevrés au cours des transports de longues et de courtes durées.

Yolande Seddon, professeure adjointe, se spécialise dans le comportement et le bien-être des porcs au Collège de médecine vétérinaire de l'Ouest (Western College of Veterinary Medicine) et elle est titulaire d'une chaire de recherche industrielle (CRI) sur le bien-être des porcs du CRSNG. Elle mentionne que nous savons que le transport génère du stress. Mais pour la recherche, il s'agit de comprendre comment nos pratiques agissent sur les porcs et est-ce qu'il y a lieu d'intervenir ou pas.

### **Extrait - Yolande Seddon, chercheuse - Western College of Veterinary Medicine :**

« Ceux qui bénéficieront des résultats de cette recherche sont ceux qui transportent les porcs et les entreprises de transport. Je crois aussi que cette information peut servir à étayer les recommandations de bonnes pratiques par rapport aux façons dont nous transportons les porcs. Également, une partie de cette information pourrait finalement être utilisée pour soutenir les réglementations.

Mais pour l'essentiel, je pense qu'à l'issue de ces travaux qui se poursuivront encore quelques années dans le cadre de la recherche de Swine Innovation Porc, il devrait être possible de formuler des recommandations qui déboucheront sur des applications pratiques quant à la manière de mieux assurer le bien-être des porcs et ce qui pourrait fonctionner pour ce faire.

Dans la vie, nous n'avons pas le choix de composer avec le stress. Nous savons que le transport est stressant, mais ce qu'il faut absolument éviter, c'est que le stress se transforme en détresse. »

Yolande Seddon mentionne que lorsque nous aurons plus de données à ce sujet, nous pourrions examiner les stratégies d'intervention pour voir comment nous pouvons réduire le niveau de stress physique que subissent les porcs.

Elle ajoute qu'il y a toujours quelque chose à apprendre et que cette information peut aider à développer des recommandations de bonnes pratiques en matière de transport des porcs.

**Pour Farmscape.ca, ici Bruce Cochrane.**

*Farmscape est diffusé par  
Wonderworks Canada Inc.*