

EFFETS DU TRANSPORT À LONGUE DISTANCE SUR LA SANTÉ ET LE BIEN-ÊTRE DES PORCELETS SEVRÉS

Jennifer Brown, Prairie Swine Centre

Objectif(s):

Générer une information scientifique objective sur les effets des conditions de transport commercial sur la santé et le bien-être des porcelets sevrés.

Collaborateurs:

Renée Bergeron	Université de Guelph
Egan Brockhoff	Prairie Swine Health Services
Terri O'Sullivan	Université de Guelph
Yolande Seddon	Université de la Saskatchewan
Marie-Josée Turgeon	Olymel

Statut du projet:

En cours. Les résultats sont attendus en 2023.

Information additionnelle:

Entrevues Farmscape:

- [Améliorer le confort des porcelets pendant le transport](#)
- le 6 décembre 2019
- [Transporteurs de porcelets : un coup de pouce de la recherche](#)
- le 30 octobre 2019
- [À la recherche de stratégies pour réduire le stress pendant le transport](#)
- le 25 octobre 2019
- [Recherche : améliorer le confort des porcelets pendant le transport](#)
- le 20 septembre 2019
- [Transport des porcs : la recherche fournira de nouvelles informations aux producteurs et aux décideurs](#)
- le 12 septembre 2019
- [Recherche : impact du transport sur les porcelets sevrés précocement](#)
- le 6 septembre 2019

Soutien financier

Ce projet fait partie du programme de recherche de la Grappe porcine 3 (2018-2023). Le financement est assuré par le Partenariat canadien pour l'agriculture d'Agriculture et agroalimentaire Canada, huit associations provinciales de producteurs de porcs, ainsi que plus de 30 partenaires de l'industrie. [Cliquez ici pour obtenir plus d'information sur les partenaires financiers de la Grappe porcine 3.](#)