

## Un webinaire pour se préparer à la peste porcine africaine

Farmscape du 18 décembre 2020

Selon le directeur général du Swine Health Information Center, Dr Paul Sundberg, la peste porcine africaine se propage actuellement à travers l'Europe de l'Est et l'Asie, présentant ainsi un risque majeur pour les producteurs de porcs nord-américains.

Le 6 janvier, un webinaire organisé par Swine Innovation Porc sera axé sur la « Peste porcine africaine : comment le Canada se prépare-t-il? ».

Dr Paul Sundberg, y fera le point concernant la recherche sur la PPA aux États-Unis. Il mentionne que le virus, qui tente de pénétrer en Amérique du Nord, exerce une forte pression sur son pays.

### Extrait - Dr Paul Sundberg - Swine Health Information Center :

« Je ne sais pas si on peut dire que le risque exercé sur l'Amérique du Nord est plus grand maintenant qu'il ne l'a été par le passé.

Le risque est à un niveau très élevé depuis 2018, soit depuis que ce virus s'est introduit en Chine. Il est demeuré à un niveau très élevé et il poursuit lentement son évolution mais méthodiquement à travers la planète. Ce virus nous soumet donc à beaucoup de pression car il essaie de pénétrer en Amérique du Nord de différentes façons.

Les humains ne peuvent pas contracter la PPA, qu'il s'agisse de produits à base de viande de porc contaminés ou infectés.

La maladie n'affecte que les porcs. Les gens peuvent donc transporter des produits à base de viande de porc contaminés sans même le savoir.

Les importations de viande illégales constituent un autre risque important. Nous continuons d'analyser les risques liés aux aliments, les risques d'introduction du virus dans le pays par des matières contaminées, ce type de choses.

En tentant de s'introduire à l'intérieur des frontières nord-américaines, le virus continue donc de nous tenir sous énormément de pression. »

Dr Sundberg souligne que le National Pork Board, le Swine Health Information Center, le National Pork Producers Council et l'American Association of Swine Veterinarians collaborent à un examen complet de la biosécurité du secteur porcin américain.

Il mentionne qu'une entreprise externe spécialisée en analyse des risques a été embauchée. Elle doit identifier les portes d'entrée possibles en matière de biosécurité nationale, régionale ou locale par lesquelles le virus pourrait s'introduire, depuis les déplacements des porcs ou déplacements commerciaux jusqu'aux problématiques de l'entreprise porcine. Puis, elle doit finalement s'assurer de colmater ces ouvertures. Il espère obtenir les résultats au début de 2021.

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

*Farmscape est diffusé par  
Wonderworks Canada Inc.*