



## Les mouvements de personnes et de produits sont accusés d'être à l'origine de la propagation de la peste porcine africaine sur des distances importantes et d'un pays à l'autre

Farmscape du 15 août 2022

Selon le directeur général du Swine Health Information Center, Dr Paul Sundberg, les récentes propagations de la peste porcine africaine sur de grandes distances peuvent être attribuées aux mouvements de personnes et de produits plutôt qu'aux mouvements des porcs se propageant le virus entre eux.

L'inquiétude quant à la propagation potentielle de la peste porcine africaine s'est accrue à la suite de la propagation du virus sur de longues distances en Europe.

Dr Paul Sundberg, également membre du groupe de travail de Swine Innovation Porc sur la coordination de la recherche concernant la peste porcine africaine, dit que l'aspect le plus frappant de la propagation de la peste porcine africaine à travers l'Europe, ainsi que du risque de déplacement dans d'autres endroits, est qu'il soit possible de propager le virus sur de grandes distances par le déplacement de personnes ou de produits.

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

« Nous venons d'apprendre l'existence de foyers en Allemagne, où la peste porcine africaine est présente du côté est de l'Allemagne, près de la Pologne, depuis des mois ou des années, notamment chez les sangliers.

Les plus récentes épidémies en Allemagne ont eu lieu tout le long du côté ouest, près de la France, ainsi qu'au nord-ouest, près de la Hollande.

Ces propagations du virus ne se sont produits pas par la propagation typique des sangliers ou d'un endroit à l'autre par contact avec les porcs.

Ce qu'il faut plutôt retenir ici est que les gens propagent la PPA également à l'intérieur des pays et d'un pays à l'autre dans le monde entier.

Il est certain qu'une partie du problème réside dans les déplacements à l'intérieur des pays par contact entre porcs et par les déplacements de personnes dans les zones positives. Mais l'aspect le plus inquiétant auquel nous devons nous sensibiliser est la propagation de la peste porcine africaine d'une région du monde à l'autre causée par les déplacements de produits ou de personnes qui transportent ces produits et propagent le virus. »

Dr Sundberg ajoute que toutes les régions du monde doivent être conscientes de ce type de propagation et doivent renforcer leurs défenses contre le fait qu'il est possible que des personnes transportent des produits contaminés.

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

*Farmscape est diffusé par  
Wonderworks Canada Inc.*