

Document

Désinformation médiatique sur les causes de la pandémie: Des porcs de l'Alberta infectés par la grippe H1N1

(par Michel Chossudovsky - <http://www.mondialisation.ca>)

Le 19 septembre 2009

Dans un article publié par Radio Canada en date du 3 mai, on fait valoir que les porcs albertains ont été infectés pour un ouvrier agricole Mexicain.

L'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) a confirmé que des porcs de l'Alberta avaient été infectés par le virus de la grippe H1N1.

Les animaux auraient été contaminés par un ouvrier agricole qui a présenté des symptômes de la maladie au retour d'un voyage au Mexique.

Cet individu ainsi que les porcs infectés ont guéri ou sont en voie de guérison, selon l'ACIA.

L'agence fédérale précise que « la salubrité de l'approvisionnement alimentaire n'est pas menacée, et que le porc canadien est toujours sécuritaire ».

Par précaution, le troupeau de porcs a néanmoins été mis en quarantaine.

Selon l'ACIA « les risques que ces porcs transmettent le virus à des personnes est très faible ».

L'Organisation mondiale de la santé (OMS) a déjà indiqué qu'aucune preuve ne permet de croire que des porcs transmettent le virus aux humains ou que la consommation de viande de porc pose un risque.

Il pourrait s'agir de la première fois que ce virus particulier de grippe est détecté dans des porcs.

Ce qu'on ne mentionne pas dans ce rapport, confirmé par les rapports officiels, c'est que le Mexicain a été testé négatif pour le virus H1N1 et par conséquent, il ne pouvait être la source de l'infection des porcs.

Quelle en serait la cause ? Si ce n'est pas le Mexicain qui en est la cause, ceci pourrait signifier que la grippe H1N1 était déjà endémique dans l'industrie du porc préalable à la crise mexicaine.