

**Message à tous les éleveurs et intervenants du secteur porcin du Québec**

**BILAN DES TESTS ENVIRONNEMENTAUX POUR LA DIARRHÉE ÉPIDÉMIQUE PORCINE (DEP) ET LE DELTACORONAVIRUS PORCIN (DCVP)**

Voici la deuxième mise à jour des tests environnementaux pour l'année 2017. Le bilan comprend les résultats préliminaires du 1<sup>er</sup> mai au 31 août que l'EQSP a reçu jusqu'à présent. Pour les résultats du 1<sup>er</sup> janvier au 30 avril, vous pouvez vous référer au message de l'EQSP du 11 mai 2017. Nous vous présentons le nombre de tests positifs ainsi que le nombre d'événements ou de déclarations associés à ces tests positifs. Par exemple, si un abattoir a déclaré 3 tests de quai positifs en une journée, ces résultats sont compilés dans le nombre total de tests, mais comptent pour une déclaration ou un événement. Ceci vise simplement à donner une perspective entre le nombre de résultats positifs et le nombre d'événements auxquels ces tests positifs se rapportent. Comme à l'habitude un suivi de tous les résultats positifs a été fait par l'EQSP avec les intervenants concernés afin de minimiser les risques de propagation du virus de la DEP ou du DCVP aux fermes porcines du Québec.

**Bilan du 1<sup>er</sup> mai au 31 août (préliminaire)**

**1. Tests environnementaux aux abattoirs**

<b>Quais de déchargement d'abattoirs (9*) testés pour la DEP</b>			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements
1 535	1 531	4	4

\*Un autre abattoir nous envoie habituellement ses résultats, mais il n'a pu les envoyer à temps pour ce rapport préliminaire. Nous savons que leurs résultats sont tous négatifs.

<b>Quais de déchargement d'abattoirs (2) testés pour le DCVP</b>			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements
770	766	4	3

<b>Remorques de transport des porcs testées aux abattoirs (6**) pour la DEP</b>			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements
4 706	4 698	8	7

\*\*Un autre abattoir nous envoie habituellement ses résultats, mais il n'a pu les envoyer à temps pour ce rapport préliminaire. Nous savons que leurs résultats sont tous négatifs.

<b>Remorques de transport des porcs testées aux abattoirs (2) pour le DCVP</b>			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements
2 804	2 795	9	8

Tous les résultats de remorques positifs DEP et DCVP sont liés à des camions ontariens.

L'EQSP en appelle à tous les éleveurs et intervenants de maintenir la vigilance et d'appliquer rigoureusement les mesures de biosécurité prescrites. Il reste encore quelques cas de DEP positifs en Ontario et le virus circule encore de façon sporadique sur les camions de transport et les quais d'abattoirs.

## **2. Tests environnementaux aux centres de rassemblement**

Les six centres de rassemblement ciblés par l'EQSP, car jugés à risque en rapport avec la propagation du virus de la DEP, testent régulièrement leurs installations. Tous nous transmettent leurs résultats de tests environnementaux dont voici les résultats pour la période concernée. Des transporteurs ont aussi fait des tests sur des remorques et ils nous ont fait parvenir leurs résultats.

### **Centres de rassemblement et transporteurs (aire de déchargement, balance, corridors, station de lavage et remorques) pour la DEP**

Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Évènement
216	216	0	0

Certains centres de rassemblement et des transporteurs ont aussi testé pour le virus du DCVP.

### **Centres de rassemblement et transporteurs (aire de déchargement, balance, corridors, station de lavage et remorques) pour le DCVP**

Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Évènement
68	68	0	0

## **3. Tests sur les ingrédients en alimentation animale**

### **Ingrédients dans l'alimentation des porcs (5 meuneries) pour la DEP**

Ingrédient	Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs
Farine de viande	143	143	0
Farine de plume/ farine de sang	40	40	0
<b>Total des tests</b>	<b>183</b>	<b>183</b>	<b>0</b>

Note : Les ingrédients protéiques de source porcine sont, à notre connaissance, essentiellement utilisés dans des moulées pour volailles, mais sont testés pour le virus de la DEP car utilisés dans des meuneries multi-espèces d'où un risque potentiel de contamination croisée avec des moulées pour porcs.

## **Invitation à l'AGA de l'EQSP pour mise à jour en Ontario et au Manitoba**

Pour une mise à jour détaillée de la situation sur la DEP en Ontario et au Manitoba, nous vous invitons à participer à la prochaine assemblée générale annuelle de l'EQSP. La rencontre aura lieu le 12 octobre à l'Hôtel et Suites Le Dauphin à partir de 13h. Vous devez vous inscrire à l'avance auprès de l'EQSP (tél. : 450-679-0540 poste 8697 ou courriel : [mpelletier@eqsp.ca](mailto:mpelletier@eqsp.ca)). Mme Lori Moser, directrice générale de Swine Health Ontario (SHO), nous tracera un bilan de la situation de la DEP de même que des activités de SHO dans la prévention et le contrôle des maladies porcines en Ontario. Dre Karine Talbot, vétérinaire praticienne chez HyLife, présentera par Webinar un état de la situation qui a mené depuis mai 2017 plus de 70 sites de production à se contaminer à la DEP au Manitoba de même que des actions prises pour en limiter la propagation et l'expérience vécue par HyLife dans cette épidémie.