

Message à tous les <u>éleveurs</u> et <u>intervenants</u> du secteur porcin du Québec

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

Troisième bilan trimestriel 2024 des tests environnementaux pour la DEP et le DCVP

Voici le troisième rapport trimestriel des tests environnementaux pour l'année 2024. Le bilan comprend les résultats préliminaires du 1^{er} juillet au 30 septembre que l'EQSP a reçu jusqu'à présent. Nous vous présentons le nombre de tests positifs ainsi que le nombre d'évènements ou de déclarations associés à ces tests positifs. Par exemple, si un abattoir a déclaré trois tests de quai positifs en une journée, ces résultats sont compilés dans le nombre total de tests, mais comptent pour une déclaration ou un évènement. Ceci vise simplement à donner une perspective entre le nombre de résultats positifs et le nombre d'évènements auquel ces tests positifs se rapportent. Comme à l'habitude un suivi de tous les résultats positifs déclarés à l'EQSP a été fait, 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^{er} juillet au 30 septembre 2024 (préliminaire)

1. Tests environnementaux aux abattoirs

Quais de déchargement d'abattoirs (6) testés pour la DEP			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements
775	775	0	0

Quais de déchargement d'abattoirs (3) testés pour le DCVP				
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements	
469	466	3ª	3	

^a Représente les résultats positifs pour la DCVP des quais ayant reçu des porcs de l'Ontario.

Remorques de transport de porcs testées aux abattoirs (5) pour la DEP				
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements	
1888	1888	0	0	

Remorques de transport de porcs testées à l'abattoir (3) pour le DCVP				
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Évènements	
1773	1772	1 ^b	1	

b Représente le résultat positif pour le DCVP d'une remorque provenant de l'Ontario.



2. Tests environnementaux aux centres de rassemblement

Quatre centres de rassemblement nous transmettent leurs résultats de tests environnementaux dont voici les résultats pour la période concernée.

Centres de rassemblement (3) (aire de déchargement, balance, corridor, station de lavage et remorques) pour la DEP					
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Évènement		
21	21	0	0		

Trois centres de rassemblement ont testé pour le virus du DCVP.

Centres de rassemblement (2) (aire de déchargement, balance, corridor, station de lavage et remorques) pour le DCVP					
Nombre de tests Résultats négatifs Résultat positif Évènement					
8	8	0	0		

3. Tests sur les ingrédients en alimentation animale

Ingrédients dans l'alimentation des porcs (6 meuneries) pour la DEP				
Ingrédient	Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Évènement
Farine de viande	115	115	0	0
Farine de plume/ Farine de sang	1	1	0	0
Plasma bovin	0	0	0	0
Plasma porcin	0	0	0	0
Protéine ou farine de porc	3	3	0	0
Autres (farine de ruminant)	0	0	0	0
Total des tests	119	119	0	0

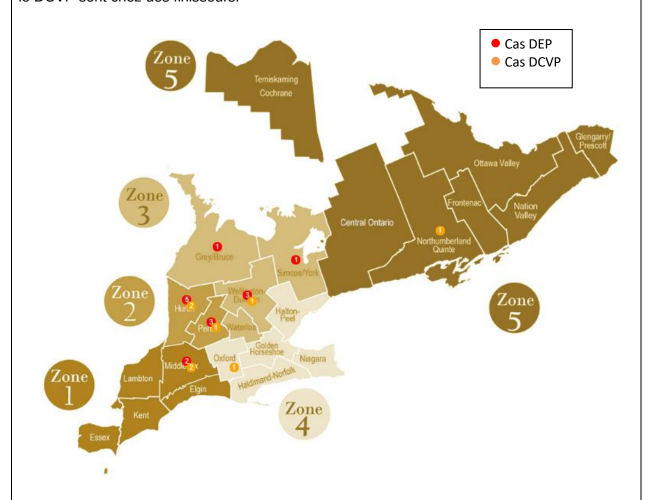
Note: Les ingrédients protéiques de source porcine sont, à notre connaissance, essentiellement utilisés dans des moulées pour volailles, mais sont testés pour le virus de la DEP car utilisés dans des meuneries multiespèces d'où un potentiel risque de contamination croisée avec des moulées pour porcs.

Le bilan des tests environnementaux pour ce troisième trimestre de l'année dénote une réduction sur le risque de propagation pour la DEP en rapport avec la période précédente (2° trimestre) avec 1 évènement sur les quais et 1 évènement sur les remorques; et similaire à la même période de l'an dernier, avec 1 évènement aussi sur les quais et aucun sur les remorques. Pour le DCVP, le bilan dénote une légère augmentation de risque par rapport au 2° trimestre de cette année où il y avait eu 2 évènements sur les quais, mais 4 sur les remorques, et par rapport à la même période l'an dernier avec 1 évènements sur les quais et aucune sur les remorques. Ces tendances reflètent les variations saisonnières constatées dans les années précédentes.



Ontario

Dans la même période, 7 cas de DEP et 1 de DCVP ont été déclarés entre le 8 juillet et le 5 septembre. Au 31 octobre 2024, les 15 cas actifs pour la DEP se présentait comme suit: 3 pouponnières, 1 naisseur-finisseur, 1 naisseur-sevrage et 10 finisseurs. Les 6 cas actifs pour le DCVP sont chez des finisseurs.



Mesures de biosécurité

Au Québec, aucun cas de ces maladies a été déclaré à l'EQSP depuis 2022. Pour éviter l'introduction de la maladie au Québec, mettre en application les mesures préconisées dans les fiches de biosécurité sur la DEP à l'intention des éleveurs, des abattoirs et des transporteurs et centres de rassemblement accessibles à www.accesporcqc.ca via la section « Publications », « Santé, qualité et traçabilité », « Santé et biosécurité », puis « DEP ».

Vous pouvez aussi visiter le nouveau site web <u>www.eqsp.ca</u> pour en connaitre davantage sur la situation de ces maladies au Québec et le Plan d'action de l'EQSP pour les cas de DEP et de DCVP.