

## 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)

#### Quatrième bilan trimestriel 2025 des tests environnementaux pour la DEP et le DCVP

Voici le quatrième et dernier rapport trimestriel des tests environnementaux de l'année 2025. Le bilan comprend les résultats préliminaires reçus par l'EQSP entre le 1<sup>er</sup> octobre et le 31 décembre 2025. Nous y présentons le nombre de tests positifs, ainsi que le nombre d'événements ou de déclarations associés à ces tests. Par exemple, si un abattoir a déclaré trois tests de quai positifs en une journée, ces résultats sont comptabilisés dans le nombre total de tests, mais ne comptent que pour une seule déclaration ou un seul événement. Ceci vise simplement à mettre en perspective le nombre de résultats positifs et le nombre d'événements auxquels ces résultats se rapportent. Comme à l'habitude, un suivi de tous les résultats positifs déclarés à l'EQSP a été effectué avec les intervenants concernés afin de minimiser les risques de propagation du virus de la DEP ou du DCVP dans les fermes porcines du Québec.

#### Bilan du 1<sup>er</sup> octobre au 31 décembre 2025 (préliminaire)

##### 1. Tests environnementaux aux abattoirs

Quais de déchargement d'abattoirs (6) testés pour la DEP			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Événement
893	893	0	0

Quais de déchargement d'abattoirs (4) testés pour le DCVP			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultats positifs	Événement
761	760	1*	1

\* Représente la contamination d'un quai ayant reçu des porcs de l'Ontario.

Remorques de transport de porcs testées aux abattoirs (6) pour la DEP			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Événement
2009	2007	2*	2

Remorques de transport de porcs testées à l'abattoir (4) pour le DCVP			
Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Événement
1877	1874	3*	3

\* Représente la contamination de remorques en provenance de l'Ontario, toutes survenues en décembre. Deux remorques étaient simultanément contaminées à la DEP et au DCVP.

## **2. Tests environnementaux de centres de rassemblement (CDR) et transporteurs**

Deux centres de rassemblement et un transporteur nous ont transmis leurs résultats de tests environnementaux pour la période concernée.

### **CDR et transporteur (3)\* (aire de déchargement, balance, corridor, station de lavage et remorques) pour la DEP**

Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Événement
303	303	0	0

\* Un centre de rassemblement a cessé de partager ses résultats à l'EQSP.

Deux centres de rassemblement et un transporteur nous ont transmis leurs résultats de tests environnementaux pour le DCVP pour la période concernée.

### **CDR et transporteur (3) (aire de déchargement, balance, corridor, station de lavage et remorques) pour le DCVP**

Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Événement
264	264	0	0

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

### **Ingrédients dans l'alimentation des porcs (4 meuneries) \* pour la DEP**

Ingrédient	Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Événement
Farine de viande	129	129	0	0
Farine de plume/ Farine de sang	0	0	0	0
<b>Total des tests</b>	<b>129</b>	<b>129</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Une meunerie a cessé l'échantillonnage.

### **Ingrédients dans l'alimentation des porcs (1 meunerie) pour le DCVP**

Ingrédient	Nombre de tests	Résultats négatifs	Résultat positif	Événement
Farine de viande	3	3	0	0
<b>Total des tests</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Pour le dernier trimestre de l'année 2025, le nombre total de tests environnementaux effectués pour la DEP a augmenté de 7% par rapport au troisième trimestre de la même année, et de 16% par rapport au dernier trimestre de l'année précédente. Deux événements liés à la DEP sont survenus au cours du dernier trimestre de 2025, soit deux événements de moins qu'à la même période l'an dernier. Rappelons qu'au troisième trimestre de 2025, aucun événement lié à la DEP ne s'était produit.

Pour le DCVP, on note une augmentation de 6% du nombre total de tests environnementaux effectués par rapport au troisième trimestre de 2025, et une hausse de

31% par rapport à la même période de l'année précédente. Quatre événements ont été signalés pour le DCVP au cours du quatrième trimestre, soit une légère augmentation par rapport aux trois événements rapportés à l'EQSP au troisième trimestre de 2025. À titre de comparaison, six événements avaient été signalés pour la même période l'an dernier.

### **Québec**

Au dernier trimestre de 2025, aucun cas de DEP ou de DCVP n'a été déclaré à l'EQSP et la municipalité de Saint-Bernard en Beauce a officiellement retrouvée son statut comme étant exempté du DCVP.

L'élevage de porcs croisés et de sangliers, infecté simultanément par la DEP et le DCVP au premier trimestre de 2025, est à l'étape finale avant la confirmation de son regain de statut négatif. Nous espérons pouvoir prochainement annoncer l'éradication complète de la DEP et du DCVP au Québec.

Pour en savoir davantage sur ces maladies émergentes, nous vous invitons à consulter notre site web au <https://eqsp.ca/maladies-porcines/maladies-emergentes/> .

### **Ontario**

Au quatrième trimestre, l'Ontario a déclaré 22 cas de DEP, dont trois dans des élevages de type naisseur-finiisseur, quatre dans des élevages de type naisseur-sevrage, cinq dans des pouponnières et dix cas dans des engraissements. Deux cas de DCVP ont également été déclarés au cours du dernier trimestre de 2025, dans une cochetterie et dans un engraissement.

En janvier 2026, l'Ontario a déclaré 25 cas de DEP et six cas de DCVP. Le 29 janvier 2026, *Swine Health Ontario* a organisé une réunion virtuelle pour les éleveurs et les intervenants ontariens, dont le contenu est disponible à [ce lien](#) (en anglais seulement).

### **Manitoba**

Deux cas de DEP ont été signalés au cours du quatrième trimestre, dont un cas en maternité et un autre en engraissement.