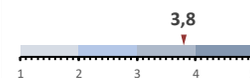


## SOMMAIRE : ÉVÉNEMENTS PERTINENTS (tous les éléments évalués ≥ 3,0)

### Peste porcine africaine

- Le USDA a confirmé le 28 juillet que la PPA avait été trouvée dans des échantillons de porcs en **République dominicaine** ; il s'agit du premier foyer de PPA signalé dans les Amériques (Amérique centrale et Amérique du Sud) en 40 ans

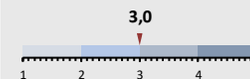
Pour en savoir plus



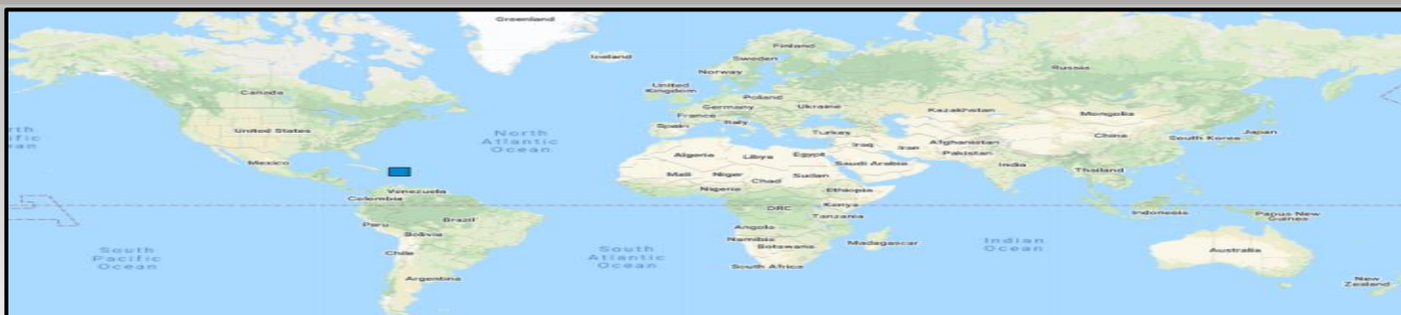
### COVID-19

- Deux visons ont été testés positifs pour le SRAS-CoV-2 en **Colombie-Britannique**, dans une ferme d'Abbotsford qui est toujours en quarantaine après que des visons y ont été testés positifs en mai 2021

Pour en savoir plus



## NOUVEAUX ÉVÉNEMENTS : (événements évalués > 2)



### Peste porcine africaine en République dominicaine

**Agent pathogène :** virus ; **transmission :** contact direct, fomite, vecteur ; **espèces touchées par l'incident :** porcine

Le USDA a confirmé le 28 juillet 2021 que la PPA avait été trouvée dans des échantillons de porcs en République dominicaine, alimentant les inquiétudes concernant la propagation de la maladie plus près du continent nord-américain. Les tests positifs en République dominicaine représentent la première détection de la maladie dans les Amériques depuis environ 40 ans. Les échantillons positifs provenaient de deux fermes géographiquement séparées. Le USDA a déclaré qu'il s'engage à aider la République dominicaine avec la PPA et offrira une assistance à Haïti voisin, qui est à « haut risque » pour les cas.

Pour en savoir plus

Évaluation moyenne	3,0 - 3,8
N <sup>bre</sup> de signaux	7
N <sup>bre</sup> d'évaluations	2 - 4

## ACTIVITÉS CONTINUES : (événements cotés ≥ 2,4)

**COVID-19 dans le monde (au 1 août 2021)**    N<sup>bre</sup> de signaux : 62    N<sup>bre</sup> de semaines dans le rapport : 52    Évaluation moyenne : 1,0 – 3,0

- Dans le monde, il y a eu 198 234 951 cas confirmés de COVID-19 avec 4 227 359 décès signalés
- Au Canada, il y a eu 1 430 483 cas de COVID-19 avec 26 575 décès signalés
- Deux visons ont été testés positifs pour le SRAS-CoV-2 en Colombie-Britannique, dans une ferme d'Abbotsford qui est toujours en quarantaine après que des visons y ont été testés positifs en mai 2021
- Aux États-Unis, un léopard des neiges non vacciné du zoo de San Diego a contracté le SARS-CoV-2
- Trois lions en Afrique du Sud ont contracté le SRAS-CoV-2
- Deux tigres de Sumatra dans un zoo indonésien se remettaient du SRAS-CoV-2 après avoir été testés positifs à la mi-juillet

**Syndrome reproducteur et respiratoire porcin en Amérique du Nord**    N<sup>bre</sup> de signaux : 01    N<sup>bre</sup> de semaines dans le rapport : 11    Évaluation moyenne : 2,7

Rapport de mise à jour du Morrison Swine Health Monitoring Project (MSHMP) sur la variante du SRRP 1C RFLP 1-4-4 aux États-Unis; un total de 259 séquences provenant de 14 systèmes de production MSHMP ont été détectés dans 227 sites (84 fermes porcines en croissance, 57 troupeaux reproducteurs et 86 sans aucune information sur le type de site). La souche continue d'être détectée dans MN, IA, IL, SD et WI. Le nombre de cas détectés dans ce deuxième sommet de transmission a déjà dépassé le nombre de cas dans le premier sommet.

**Peste porcine africaine en Europe**    N<sup>bre</sup> de signaux : 04    N<sup>bre</sup> de semaines dans le rapport : 104    Évaluation moyenne : 2,0 – 2,4

- Au cours du mois de juillet, la Pologne a signalé une augmentation du nombre d'exploitations testées positives pour la PPA ; Les cas de PPA pour 2021 sont passés de 12 cas (sur la base des résultats de laboratoire du 2 juillet) à 36 cas en seulement quatre semaines avec des tailles de troupeaux allant d'un porc à la ferme à plus de 2 000 porcs
- La Russie a signalé 10 foyers de PPA dans diverses régions affectant à la fois des porcs domestiques et des sangliers au cours de la semaine du 16 au 23 juillet
- Le Swine Health Information Center surveille la situation de la PPA en Allemagne et présentera des informations détaillées dans son Global Swine Disease Monitoring Report qui sera publié dans le bulletin d'information du 4 août 2021

## CONCLUSIONS SCIENTIFIQUES

- ◆ Encéphalomyélite équine de l'Est détectée dans un bassin à moustiques à Albion, New York [Pour en savoir plus](#)
- ◆ Le Missouri signale la première découverte d'une tique asiatique à longues cornes de l'État [Pour en savoir plus](#)
- ◆ Les données de surveillance montrent une exposition au SRAS-CoV-2 pour le cerf de Virginie [Pour en savoir plus](#)
- ◆ Une étude albertaine examine la contagiosité d'un fumier de porc contaminé par de la DEP suite à l'entreposage [Pour en savoir plus](#)

### Mise en garde

*Le présent rapport de renseignement vise à fournir de l'information aux gestionnaires de risque au sujet des maladies émergentes et zoonotiques susceptibles de représenter une menace pour le Canada. Le rapport est fondé sur les signaux d'information acquis et sélectionnés à partir de 21 sources de surveillance des maladies par l'intermédiaire de KIWI, le Knowledge Integration using Web Based Intelligence (intégration des connaissances à l'aide de l'information Web) hébergé sur la plateforme informatique du Réseau canadien de renseignements sur la santé publique (RCRSP). Le rapport est fondé sur les activités de la communauté de pratique de la CMEZ et est susceptible de changer en fonction de l'évolution des besoins des utilisateurs*