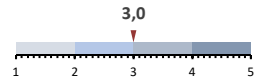


SOMMAIRE : ÉVÉNEMENTS PERTINENTS (tous les éléments évalués ≥ 3,0)

Inconnu

- ◆ Une maladie inconnue tue des oiseaux dans plusieurs États du sud et du Midwest des États-Unis. De nombreux oiseaux incapables de voler ayant de croûtes autour des yeux et le visage ont été observés.

[Pour en savoir plus](#)



NOUVEAUX ÉVÉNEMENTS : (événements évalués > 2)



Maladie inconnue affectant les oiseaux aux États-Unis

Agent pathogène : inconnu ; **transmission :** inconnu ; **espèces touchées par l'incident :** aviaire

① Une maladie inconnue tue des oiseaux dans plusieurs États du sud et du Midwest des États-Unis. De nombreux oiseaux incapables de voler ayant de croûtes autour des yeux et le visage ont été observés. Vers la fin mai 2021, les gestionnaires de la faune de Washington, de Virginie, du Maryland et de Virginie-Occidentale ont commencé à recevoir des rapports d'oiseaux malades et mourants présentant un gonflement des yeux et des écoulements oculaires manifestant des signes neurologiques.

[Pour en savoir plus](#)

Évaluation moyenne	3,0
N ^{bre} de signaux	1
N ^{bre} d'évaluations	23

Maladie inconnue en Éthiopie

Agent pathogène : inconnu ; **transmission :** inconnu ; **espèces touchées par l'incident :** chameau, humain

① Plus de 4 000 chameaux sont morts d'une maladie non diagnostiquée dans la région somalienne en Éthiopie depuis mai 2021. En outre, environ 200 cas humains d'une maladie inconnue associée à la consommation de viande de chameau ont été signalés à Oromia dans l'État somalien d'Éthiopie. Des échantillons sur des chameaux et sur les humains ont été prélevés et font l'objet d'une enquête en laboratoire.

[Pour en savoir plus](#)

Évaluation moyenne	1,5 - 2,3
N ^{bre} de signaux	4
N ^{bre} d'évaluations	1 - 4

ACTIVITÉS CONTINUES : (événements cotés ≥ 2,4)

Grippe A au Canada

N^{bre} de signaux : 03

N^{bre} de semaines dans le rapport : 03

Évaluation moyenne : 2,6 – 2,7

- Le [Manitoba](#) a signalé un seul cas de grippe porcine variante H3N2 dans le sud de la province

L'encéphalite équine de l'Est au Canada

N^{bre} de signaux : 02

N^{bre} de semaines dans le rapport : 03

Évaluation moyenne : 2,3 – 2,5

- L'[Ontario](#) a confirmé son premier cas d'EEE en 2021 chez un cheval de 26 ans situé dans les comtés unis de Stormont, Dundas et Glengarry

Variole du singe au Royaume-Uni

N^{bre} de signaux : 02

N^{bre} de semaines dans le rapport : 02

Évaluation moyenne : 2,3 – 2,5

- Un cas supplémentaire de variole du singe a été signalé au [Pays de Galles](#), portant le total à 3 ; tous sont du même foyer que le premier cas importé

Grippe aviaire hautement pathogène en Europe

N^{bre} de signaux : 03

N^{bre} de semaines dans le rapport : 34

Évaluation moyenne : 2,0 – 2,2

- Les [Pays-Bas](#) ont signalé un cas d'IAHP H5N3 chez un oiseau sauvage
- L'[Albanie](#) a signalé trois foyers d'IAHP H5N8 chez des volailles de basse-cour domestiques
- Un résumé de la situation générale de l'IAHP en [Europe](#) est disponible [ici](#)

CONCLUSIONS SCIENTIFIQUES

- ◆ Pré-impression : *“Detection of pigeon circoviruses in ticks of sheep and camels in Inner Mongolia, China”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ *“Whole genome sequencing analysis of canine H9N2 subtype influenza virus isolates from Guangxi and its pathogenicity experiments in mice”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ *“Detection of Alpha- and Betacoronaviruses in *Miniopterus fuliginosus* and *Rousettus leschenaultii*, two species of Sri Lankan Bats”* [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