



Espèce	Maladie	Pays	Description de l'évènement
Plusieurs espèces	Fièvre Aphtheuse	Tunisie	-Deux foyers enregistrés dans des élevages mixtes du gouvernorat de Monastir ont été notifiés à l'OIE.
		Jordanie	- Propagation de la FA : Des informations faisant état de la mort d'ovins et de bovins dans certaines villes jordaniennes, notamment Sahab et Mafrq ont été rapportés par les médias locaux. Au 27 décembre 2021, 4 foyers FA (topotype ME-SA, lineage PanAsia 2, sublineage ANT-10) ont été officiellement notifiés à l'OIE dans 3 des 12 provinces de Jordanie.
		Palestine	- Propagation de la FA : dans un communiqué le ministère a confirmé qu'un certain nombre de cas de FA ont été enregistrés parmi les ovins.
		Le Monde	- Brief report : A Vaccine Based on the A/ASIA/G-VII Lineage of Foot-and-Mouth Disease Virus Offers Low Levels of Protection against Circulating Viruses from the A/ASIA/Iran-05 lineage.
		Fièvre de West Nile	Allemagne
Volailles	Influenza Aviaire Hautement Pathogène	Asie	- Hong Kong :Notification Immédiate d'un IAHP H5N1 chez l'avifaune sauvage .
		Afrique	- Namibie : Notification Immédiate de deux évènements H5N1 chez l'avifaune sauvage - Burkina Faso : Notification Immédiate d'un foyer domestique IAHP H5N1
		Europe	-Plateforme-Esa : Situation en Europe au 23/01/2022 - France : Situation IAHP au 27/01/2022 -Royaume-Uni : Detection of Highly Pathogenic Avian Influenza Virus H5N1 Clade 2.3.4.4b in Great Skuas: A Species of Conservation Concern in Great Britain - DEFRA : Highly pathogenic avian influenza (HPAI) in the UK and Europe (update 24/01/2022) - EFSA : Avian influenza overview May – September 2021 (Published 21:01/2022) Ci-dessous les notifications immédiates IAHP publiées entre le 21/01 et le 17/01/2022

*N.B. Les informations présentées dans ce document n'engagent que leurs propres auteurs.
Leurs diffusions dans ce cadre ne reflètent en aucun cas l'opinion du Centre National de Veille Zoosanitaire sur les sujets traités*



		Europe	<ul style="list-style-type: none">-Moldavie : Notification immédiate d'un foyer domestique IAHP H5N1.-Bulgarie : Notification Immédiate d'un foyer domestique IAHP non typé (volaille de basse-cour).-Allemagne : Notification Immédiate de deux évènements IAHP H5N1 et IHAP H5N3 chez l'avifaune sauvage.-Norvège : Notification Immédiate de deux évènements IAHP H5N1 chez l'avifaune sauvage.-Russie : Notification Immédiate d'un foyer captif IAPHP H5N1
		Amérique	-Le états Unis d'Amérique : Il a été récemment confirmé qu'au moins deux oiseaux sauvages de Virginie étaient atteints de la grippe aviaire.
Abeilles	CDD	Maroc	-Syndrome d'effondrement des colonies d'abeilles : L'ONSSA mène des enquêtes sur le terrain dans le cadre du suivi de l'état de santé des ruchers dans le pays. Celles-ci interviennent aussi suite au signalement de la désertion des abeilles par des apiculteurs dans certaines régions du Royaume .
Maladies Nouvelles	COVID19	Le Monde	<ul style="list-style-type: none">-Hong Kong : Notification immédiate de deux foyers d'infection au SARS-CoV-2 chez des hamsters. Le premier foyer est un entrepôt de petits mammifères (dont des hamsters testés positifs), celui-ci approvisionne 35 animaleries vendant des hamsters à Hong Kong. Le second est une animalerie où un employé et des hamsters ont été testés positifs.-Hong Kong : Surveillance of Rodent Pests for SARS-CoV-2 and Other Coronaviruses, Hong Kong-France : Evidence of antibodies against SARS-CoV-2 in wild mustelids from Brittany (France)-Canada : First detection of SARS-CoV-2 infection in Canadian wildlife identified in free-ranging white-tailed deer (<i>Odocoileus virginianus</i>) from southern Québec, Canada-République Tchèque : Reverse-Zoonotic Transmission of SARS-CoV-2 Lineage Alpha (B.1.1.7) to Great Apes and Exotic Felids in a Zoo in the Czech Republic-Inde : Systemic infection of SARS-CoV-2 in free ranging Leopard (<i>Panthera pardus fusca</i>) in India