

Espèce	Maladie	Pays	Description de l'évènement
Plusieurs espèces	Fièvre Aphteuse	<u>Algérie</u>	- <a href="#">23 foyers ont été notifiés à l'OMSA</a> entre le 28 mars et le 22 Aout 2022.
	Fièvre de West Nile	<u>Europe</u>	- <b>Europe</b> : Depuis le début de la saison de transmission 2022 et jusqu'au 17 août 2022, les pays <a href="#">de l'UE ont signalé 292 cas humains d'infection par le VNO</a> en Italie (228), en Grèce (59), en Autriche (2), en Roumanie (2) et en Slovaquie (1). Quinze décès ont été enregistrés dans les pays de l'UE en Italie (13) et en Grèce (2). - <b>Italie</b> : Au total, <a href="#">68 cas dont 26 ont été détectés dans l'avifaune</a> entre le 15 et le 21/08/2022 dans la partie nord du pays (en Vénétie, Lombardie, Emilie-Romagne, Piémont, Frioul-Vénétie Julienne, Ombrie) et en Sardaigne (Source : Plateforme-Esa). <a href="#">10 foyers équins ont été enregistrés au 12/08</a> . - <b>Allemagne</b> : Notification Immédiate de <a href="#">6 cas de FWN chez l'avifaune sauvage</a> (Accipitridae (non identifiée)) - <b>Hongrie</b> : Les deux premiers foyers de la saison ont été détectés dans le centre du pays chez <a href="#">deux équidés d'élevages différents du nord du pays les 08 et 09/08/2022</a> . Les deux équidés présentaient des signes neurologiques, et l'un d'eux détecté dans la région de Pest avait été importé d'Italie le 28/07/2022 (Source : Plateforme-Esa).
	FHCC	<u>Irak</u>	-Dans le cadre du suivi de l'épidémie de fièvre hémorragique de Crimée-Congo en Irak, <a href="#">le ministère de la Santé fait désormais état de 299 cas confirmés et de 55 décès dans tout le pays depuis le début de l'année</a> .
	Variole du Singe	<u>Le Monde</u>	- <b>France</b> : Première détection du <a href="#">génomme du virus de la variole du singe dans les égouts</a> - Au 24/08/2022, <a href="#">45 148 cas ont été confirmés</a> dans des endroits qui n'ont jamais signalé la variole du singe.
	Mers-CoV	<u>Le Monde</u>	-FAO : <a href="#">MERS-CoV situation update</a> (17/08/2022)

*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  
Veuillez cliquer sur les liens hypertextes pour accéder aux références*



Plusieurs espèces	Antibio-resistance	Europe	- <a href="#">Liste des antimicrobiens réservés au traitement chez l'Homme</a> : aucune AMM vétérinaire n'est à retirer
Ovins et Caprins	Peste des Petits Ruminants	Algérie	- <a href="#">16 foyers de PPR</a> ont été notifiés au cours des mois de Juillet et Aout 2022.
Volailles	Influenza Aviaire à potentiel Zoonotique	Le Monde	-FAO : <a href="#">Global Avian Influenza Viruses with Zoonotic Potential</a> (situation update 24/08/2022)
	Influenza Aviaire Hautement Pathogène	Amérique	- <b>États-Unis d'Amérique</b> ( <a href="#">carte</a> ) : Entre le 13/01 et 12/08/2022, <a href="#">275 évènements IAHP H5N1</a> ont été notifiés dans la catégorie « autre que volailles » et <a href="#">235 foyers domestiques</a> ont été enregistrés dans les élevages commerciaux.  - <b>Canada</b> ( <a href="#">carte</a> ): Entre le 13/02 et 18/08/2022, <a href="#">64 évènements IAHP H5N1</a> ont été notifiés dans la catégorie « autre que volailles » et <a href="#">85 foyers domestiques</a> ont été enregistrés dans les élevages commerciaux.  -Des cas d'infection aux virus IAHP H5N1 chez des hôtes inhabituels ont été respectivement notifiés dans différents états du <a href="#">Canada</a> et des <a href="#">Etats Unis d'Amérique (Vison d'Amérique, Renard Roux, Opossum d'Amérique, Coyote, Lynx roux, Raton laveur, Mouffette rayée, Phoque Commun, Grand dauphin, Pékan, Phoque Gris)</a> .  - <b>États-Unis d'Amérique</b> : L'IAHP <a href="#">H5N1 a causé la mort d'au moins 700 vautours noirs sauvages</a> au Noah's Ark Animal Sanctuary de Locust Grove, en Géorgie.
		Europe	- <a href="#">Plateforme-Esa (Situation au 21/08/2022)</a> : persistance de la circulation du virus IAHP H5N1 au cours de ce qui constituait jusqu'à présent une intersaison pour l'activité IAHP sur le littoral ouest du continent.