



Espèce	Maladie	Pays	Description de l'évènement
Plusieurs espèces	Fièvre de West Nile	<u>Allemagne</u>	-Notification immédiate <a href="#">d'un cas chez l'avifaune sauvage captive</a> (Zoo) à Sachsen-Anhalt.
		<u>Italie</u>	-Volaille : Les <a href="#">deux premiers cas d'infection par le virus West Nile de la saison ont été détectés dans la région de Vénétie</a> , le 10/06/2022 sur une corneille noire et le 30/06/2022 sur un grand corbeau (Source : Plateforme-Esa)  -Humain : depuis le début du mois de juin 2022, <a href="#">un premier cas confirmé, qui s'est manifesté sous la forme neuro-invasive, a été enregistré en Vénétie dans la province de Padoue</a> .  -La surveillance vétérinaire menée sur les chevaux, les moustiques, les oiseaux a confirmé la circulation du virus à Vénétie, Emilie-Romagne, Lombardie et la Sardaigne. <a href="#">Les analyses moléculaires effectuées ont révélé la circulation de Lignée 2 du virus. La lignée 1 a été confirmée dans la province de Venise</a> .
	<u>Espagne</u>	- <a href="#">Deuxième foyer d'anthrax</a> dans un élevage ovin en Estrémadure	
	Variole du Singe	<u>Le Monde</u>	- <a href="#">10 903 cas ont été enregistrés</a> dans le monde au 13/07/2022.
Volailles	Influenza Aviaire Hautement Pathogène	<u>Afrique</u>	- <a href="#">Sub-Saharan Africa HPAI</a> situation (update 13/07/2022)



Volailles	Influenza Aviaire Hautement Pathogène	Amérique	<p>-États-Unis d'Amérique (<a href="#">carte</a>) : Entre le 13/01 et 11/07/2022, <a href="#">258 évènements IAHP H5N1</a> ont été notifiés dans la catégorie «autre que volailles» et <a href="#">227 foyers domestiques</a> ont été enregistrés dans les élevages commerciaux.</p> <p>-Canada (<a href="#">carte</a>): Entre le 13/02 et 13/07/2022, <a href="#">62 évènements IAHP H5N1</a> ont été notifiés dans la catégorie « autre que volailles » et <a href="#">79 foyers domestiques</a> ont été enregistrés dans les élevages commerciaux.</p> <p>-Des cas d'infection aux virus IAHP H5N1 chez des hôtes inhabituels ont été respectivement notifiés dans différents états du <a href="#">Canada (Renards Roux, Mouffette Rayée et Vison d'Amérique)</a> et des <a href="#">Etats Unis d'Amériques (Renard Roux, Opossum d'Amérique, Coyote, Lynx roux, Raton laveur, Mouffette rayée)</a>.</p>
		Europe	<p>-Plateforme-Esa (Situation au 10/07/2022): <a href="#">Poursuite des détections dans la faune sauvage en Europe du nord</a>.</p> <p>-Royaume-Uni : Notification Immédiate de <a href="#">deux cas IAHP H5N1 chez l'avifaune sauvage</a></p> <p>-Allemagne : <a href="#">Mortalité d'oiseaux</a> sans précédent sur Helgoland</p> <p>-Suède : Highly Pathogenic Avian Influenza (HPAI H5Nx, Clade 2.3.4.4.b) in Poultry and Wild Birds in Sweden: <a href="#">Synopsis of the 2020–2021 Season</a></p> <p>-IAHP : l'Anses recommande une <a href="#">vaccination contre la grippe saisonnière des professionnels exposés</a></p>
Abeilles	Petit Coléoptère de la ruche	Ile de la réunion	<p>-<a href="#">Première détection d'un foyer d'Aethina tumida</a> sur l'île de la réunion le 5 juillet 2022 (Source : Plateforme-Esa)</p>
Maladies nouvelles	Antibioresistance	Le Monde	<p>-L'Europe <a href="#">approuve la liste d'antibiotiques réservés aux humains</a></p> <p>-<a href="#">OMS</a> : Appel urgent à une meilleure utilisation des vaccins existants et à la mise au point de nouveaux vaccins pour lutter contre la résistance aux antimicrobiens (<a href="#">Bacterial vaccines in clinical and preclinical development 2021</a>)</p>