

Espèce	Maladie	Pays	Description de l'évènement
	<u>Brucellose</u>	<u>Tunisie</u>	- <i>Brucella spp.</i> Contamination in Artisanal Unpasteurized Dairy Products: <a href="#">An Emerging Foodborne Threat in Tunisia</a>
		<u>Royaume-Uni</u>	-Stricter controls needed after <a href="#">first confirmed dog-to-human</a> case of <i>Brucella canis</i> in the UK
	<u>Fièvre de la Vallée du Rift</u>	<u>Mauritanie</u>	-Notification d'un foyer dans un élevage de camélidés à Hodh El Gharbi.
			- <a href="#">Deux cas humains de FVR et de CCHF</a> ont été enregistrés respectivement à Hodh El Gharbi et Brakna
<u>Fièvre de West Nile</u>	<u>Europe</u>	- <b>Humain</b> : Depuis le début de la saison de transmission 2022 et jusqu'au 24 août 2022, <a href="#">les pays de l'UE ont signalé 394 cas humains d'infection</a> , comme suit : Italie (299), Grèce (83), Roumanie (8), Autriche (2), Allemagne (1) et Slovaquie (1). Il y a eu 21 décès dans les pays de l'UE signalés : Italie (15), Grèce (5), et Roumanie (1). Dans les pays voisins de l'UE, la Serbie a signalé 81 cas, dont six sont décédés.	
		- <b>Animaux</b> : Depuis le début de la saison de transmission 2022, <a href="#">19 foyers chez les équidés et 99 foyers chez les oiseaux</a> ont été signalés par les pays de l'UE. Des foyers chez les équidés ont été signalés par l'Italie (16), la Hongrie (2) et la France (1). Des foyers chez les oiseaux ont été signalés par l'Italie (98) et l'Allemagne (1).  - <b>Autriche</b> : Notification Immédiate d'un <a href="#">cas d'infection chez l'avifaune sauvage</a> .	
	<u>Variole du Singe</u>	<u>Le Monde</u>	- <b>France</b> : Les chiens <a href="#">ne semblent pas y être sensibles mais il faut rester vigilant</a> , prévient un conseiller scientifique à l'Anses  - Au 31/08/2022, <a href="#">50,814 cas ont été confirmés</a> dans des endroits qui n'ont jamais signalé la variole du singe.
<b>Plusieurs espèces</b>	<u>Antibio-resistance</u>	<u>Le Monde</u>	-International Spread of <a href="#">Multidrug-Resistant <i>Rhodococcus equi</i></a>
			- <a href="#">New antibiotic resistance genes</a> identified in tuberculosis

*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*

Volailles	Influenza Aviaire Hautement Pathogène	Amérique	<p>-<b>États-Unis d'Amérique</b> (<a href="#">carte</a>) : Entre le 13/01 et 26/08/2022, <u>275 évènements IAHP H5N1</u> ont été notifiés dans la catégorie «autre que volailles» et <u>237 foyers domestiques</u> ont été enregistrés dans les élevages commerciaux.</p> <p>-<b>Canada</b> (<a href="#">carte</a>): Entre le 13/02 et 26/08/2022, <u>64 évènements IAHP H5N1</u> ont été notifiés dans la catégorie « autre que volailles » et <u>85 foyers domestiques</u> 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</a> et des <a href="#">Etats Unis d'Amérique</a> (<a href="#">Vison d'Amérique</a>, <a href="#">Renard Roux</a>, <a href="#">Opossum d'Amérique</a>, <a href="#">Coyote</a>, <a href="#">Lynx roux</a>, <a href="#">Raton laveur</a>, <a href="#">Mouffette rayée</a>, <a href="#">Phoque Commun</a>, <a href="#">Grand dauphin</a>, <a href="#">Pékan</a>, <a href="#">Phoque Gris</a>).</p> <p>-Canada : Premier cas d'infection par le virus de l'influenza aviaire <a href="#">H5N1 hautement pathogène chez un ours noir</a></p>
		Europe	<p>-<a href="#">Plateforme-Esa (Situation au 30/08/2022)</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.</p> <p>-<b>France</b> (au 29/08/2022) : Depuis la mi-mai, une forte augmentation des cas est constatée dans la faune sauvage « autochtone » sur le littoral de la Manche. En élevage, <u>5 foyers ont été confirmés depuis la fin juillet : un dans la Manche, un dans la Somme, deux dans le Morbihan, et un dans l'Ain. Une basse-cour en Ille-et-Vilaine a également été confirmée positive le 25 août.</u></p> <p>-<b>Suède</b> : Premier cas connu de <a href="#">grippe aviaire chez un marsouin</a></p>
Animaux Aquatiques	Septicémie némor- ragique virale	Roumanie	-Notification Immédiate <a href="#">d'un foyer dans un élevage de Truite Arc en Ciel</a> .
Maladies Nouvelles	COVID-19	Le Monde	<p>-Susceptibility of <a href="#">Wild Canids to SARS-CoV-2</a> (Red foxes and coyotes)</p> <p>-Role of spike <a href="#">compensatory mutations in the interspecies transmission</a> of SARS-CoV-2</p>

*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*