

Espèce	Maladie	Pays	Description de l'évènement
Plusieurs espèces	Fièvre Aphteuse	Libye	<p>- <a href="#">Rapport de suivi numéro 4</a> publié par l'OMSA le 03/03/2024</p> <p>- <a href="#">Presse locale</a> : Le <a href="#">NAHC a annoncé la détection de la propagation de la FA dans 17 nouveaux foyers</a>, qui s'ajoutent aux 30 foyers précédemment détectés dans le pays depuis le 16/01/2024.</p> <p>- <a href="#">Presse locale</a> : fermeture des marchés aux bestiaux dans la région Abu Qurayn, Sirt</p> <p>- Plusieurs <a href="#">mortalités ovines dues à la FA auraient été enregistrées dans la région de Ajdabya du district Al Wahat</a> au Nord-Est du pays.</p>
	Blue-tongue	Europe	- <a href="#">Plateforme-Esa (05/03/2024)</a> : nouvelles détections en Allemagne, Pays-Bas et Royaume-Uni.
	Maladie Hémorragique Epizootique	Le monde	<p>- <a href="#">Tunisie</a> : <a href="#">Epidemiological Analyses of the First Incursion</a> of the Epizootic Hemorrhagic Disease Virus <a href="#">Serotype 8</a> in Tunisia, 2021–2022</p> <p>- <a href="#">France</a> : <a href="#">À la date du 7 mars 2024, 4 002 foyers de MHE ont été recensés</a>. Ces foyers concernent les 20 départements suivants : Pyrénées-Atlantiques, Hautes-Pyrénées, Haute-Garonne, Gers, Landes, Ariège, Aude, Tarn, Lot-et-Garonne, Gironde, Tarn-et-Garonne, Dordogne, Corrèze, Vendée, Deux-Sèvres, Loire-Atlantique, Lot, Haute-Vienne, Morbihan et Pyrénées-Orientales.</p>
	Mviase à <i>Chrysomya bezziana</i>	Sénégal	- Première détection dans le pays. Un <a href="#">foyer chez les petits ruminants</a> enregistré à Thiès.
Ovins & caprins	Mortalités non diagnostiquées	Tunisie	- <a href="#">Presse locale</a> : Mortalité subite de 31 moutons dans un élevage à Foussana.

Ovins & caprins	Peste des Petits ruminants	Soudan	- <a href="#">Presse locale</a> : « l'état du Kordofan occidental est actuellement confronté à la propagation d'une épidémie de PPR qui a entraîné la mort de chèvres et de moutons dans certaines parties de la région. »
		Géorgie	- <a href="#">Première déclaration de PPR</a> dans le pays. Un foyer ovin a été enregistré dans la région de Kvemo Kartli.
Volailles	Influenza Aviaire	Algérie	- <a href="#">Un foyer domestique d'influenza aviaire</a> aurait été enregistré dans la municipality El Hadaiek de la wilaya Skikda. - <a href="#">Mortalités non diagnostiqués de 3500 poulets</a> à Bouhchana Guelma.
		Le monde	- <a href="#">Situation épidémiologique en Europe (Plateforme-ESA 05/03/2024)</a> : « 33 pays ont détecté la présence de virus IAHP sur leur territoire (depuis le 01/08/2023). Le sous-type H5N1 représente la majorité des détections. Détections sporadiques d'autres sous-types: H5N6 en Lituanie, H5N5 en Norvège, en Islande, aux Îles Féroé et au Royaume-Uni.» -Allemagne : un cas <a href="#">d'IAHP H5N5</a> a été enregistré chez oiseaux sauvage. -USA : <a href="#">H5N1 Bird Flu Current Situation</a> Summary as of 07/03/2024 -Canada : <a href="#">Status of ongoing avian influenza response</a> by province as of 05/03/2024 - <a href="#">OFFLU Annual Report 2023</a> - <a href="#">DEFRA</a> : Avian influenza (bird flu) in Europe, Russia and the UK (21/02/2024)
Divers	Maladies de la faune sauvage	Le monde	- <a href="#">WOAH</a> : Wildlife Diseases – <a href="#">Situation Report – December 2023</a>
	Résistance aux anti- microbiens	Le monde	-An <a href="#">antibiotic-resistance gene forms an unusual structure that may provide constant protection against tetracycline</a> in a common gut bacterium, reports a team led by Marine Biological Laboratory researchers - <a href="#">Reducing antibiotic use</a> proves successful in EU