



| Espèce | Maladie | Pays | Description de l'évènement |
|-------------------|---------------------------------------|-----------------|---|
| Plusieurs espèces | Fièvre Aptéuse | <u>Algérie</u> | - 16 foyers FA ont été notifiés à l'OMSA depuis le début de l'évènement le 28/03/2022. Les signes cliniques de la maladie ont été observés chez les bovins. |
| | Fièvre de West Nile | <u>Italie</u> | - Volaille : Poursuite des détections dans l'Avifaune sauvage en Italie (Source : Plateforme-Esa) - Humain : Depuis le début de la saison de transmission 2022 et jusqu'au 20 juillet 2022, les pays de l'UE ont signalé 19 cas humains : en Italie (15) et en Grèce (4) et quatre décès en Italie (4) . La Serbie, pays voisin de l'UE a enregistré deux cas. - Italie : du début du mois de juin au 26 juillet, 42 cas confirmés d'infection humaine ont été signalés, dont 15 cas la semaine dernière. Parmi les infections confirmées, 5 décès ont été notifiés : 3 en Vénétie, 1 au Piémont et 1 en Émilie-Romagne. |
| | Varole du Singe | <u>Le Monde</u> | -Depuis le début de l'épidémie au 29/07/2022, plus de 21077 cas ont été confirmés par plus de 75 pays . - L'OMS déclare que l'épidémie de VS, qui se propage rapidement, constitue une urgence sanitaire mondiale . |
| | Influenza Aviaire | <u>Libye</u> | - Surveillance of the spread of avian influenza virus type A in live bird markets in Tripoli , Libya, and determination of the associated risk factors |
| | Maladies Vectorielles | <u>Egypte</u> | -Epidemiology of Mosquito-Borne Viruses in Egypt: A Systematic Review |
| | Fièvre Hémorragique de a Crimée Congo | <u>Irak</u> | -Le ministre de la santé a déclaré dans un bref communiqué que le nombre total de cas de fièvre hémorragique est passé à 273, tandis que 49 décès ont été enregistrés . |



| | | | |
|-----------------------|--|------------------------------|---|
| Volailles | Influenza Aviaire Hautement Pathogène | Amérique | <p>-États-Unis d'Amérique (carte) : Entre le 13/01 et 21/07/2022, 263 évènements IAHP H5N1 ont été notifiés dans la catégorie « autre que volailles » et 230 foyers domestiques ont été enregistrés dans les élevages commerciaux.</p> <p>-Canada (carte): Entre le 13/02 et 21/07/2022, 62 évènements IAHP H5N1 ont été notifiés dans la catégorie « autre que volailles » et 82 foyers domestiques 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 Canada et des Etats Unis d'Amérique (Vison d'Amérique, Renard Roux, Opossum d'Amérique, Coyote, Lynx roux, Raton laveur, Mouffette rayée).</p> <p>-Pathogenesis and Transmissibility of North American Highly Pathogenic Avian Influenza A(H5N1) Virus in Ferrets</p> |
| | | Europe | <p>-Plateforme-Esa (Situation au 24/07/2022): Poursuite des détections chez les oiseaux sauvages dans le nord de l'Europe malgré une baisse observée de l'incidence en Europe.</p> |
| Animaux Aquatiques | Anémie Infectieuse du saumon | Les états Unis d'Amérique | <p>-Notification immédiate d'un foyer dans un élevage de saumons élevés dans des enclos en filet. Aucun signe clinique de maladie présent.</p> |
| Maladies Nouvelles | MERS- CoV | Turquie | <p>-First serologic evidence of Middle East Respiratory Syndrome (MERS-CoV) infection in camels (Camelus dromedarius), Turkey</p> |
| | COVID-19 | Le Monde | <p>-The Huanan Seafood Wholesale Market in Wuhan was the early epicenter of the COVID-19 pandemic</p> <p>-Susceptibility of Wild Canids to SARS-CoV-2</p> |
| | Antibio- résistance | Le Monde | <p>-Pour limiter exposition de l'environnement aux antibiotiques lors de traitements en médecine vétérinaire</p> |