

**AE S18 du 30 Avril au 06 Mai 2024 (Dr Nadine Godineau)**

| EUROPE  | AFRIQUE - OCEAN INDIEN  | ASIE - MOYEN ORIENT  | AMERIQUE - CARAIBES  | AUSTRALIE - OCEANIE  |
|---|---|--|--|--|
| <p><b>Russie Kazakhstan (région de Kyzylorda, ville Kzyl-Orda)</b><br/>1 homme est décédé de la <b>Fièvre Hémorragique de Crimée-Congo</b> Il s'occupait du bétail. Kzyl-Orda est un foyer naturel de FHCC.<br/><a href="#">Promed le 04/05/2024</a></p> <p><b>Islande</b><br/>6 personnes diagnostiquées à <b>Listeria</b>. On ne connaît ni le mode de contamination, ni le statut immunitaire des personnes malades. Maladie à déclaration obligatoire depuis 1997.<br/><a href="#">Promed le 30/04/2024</a></p> <p><b>Espagne (Castilla y León)</b><br/>1<sup>er</sup> cas de <b>Fièvre hémorragique de Crimée-Congo</b> : un homme âgé hospitalisé à Salamanque. Il est décédé. La présence du virus dans les Tiques analysées est confirmée. Des mesures préventives dans le NO du pays sont mises en place<br/><a href="#">Promed le 30/04/2024</a></p> <p><b>Finlande (Pirkanmaa, Uusimaa et Ostrobotnie)</b><br/>En 2024 168 cas d'infections à <b>Yersinia enterocolitica</b> (63 cas observés en 2023) Des légumes sont soupçonnés à Pirkanmaa<br/><a href="#">Promed le 04/05/2024</a></p> <p><b>Danemark</b><br/>Une épidémie de <b>Salmonellose</b> a touché 40 personnes. La viande hachée semble être la source. Séquençage des souches testées identique.<br/><a href="#">Promed le 05/05/2024</a></p> | <p><b>Nigéria</b><br/>En 2024, 8124 cas de <b>Diphthérie</b> ont été signalés, dont 3789 confirmés et 199 décès. Le Nigéria, le Tchad et le Niger sont les plus touchés<br/><a href="#">Afrique CDC le 20/04/24</a></p> <p><b>Point sur la Dengue Union Africaine</b><br/>En 2024 jusqu'au 28 avril, 35 858 cas de Dengue avec 49 décès. Les pays les plus touchés : Burkina Faso, Maurice, Mali, Ethiopie et Soudan<br/><a href="#">MesVaccins.net le 30/04/24</a></p> <p><b>Mozambique (Province de Manica)</b><br/>Le <b>Paludisme</b> est développé dans les régions côtières mais suite au changement climatique (cyclones et les fortes pluies) il augmente dans les Hauts Plateaux à l'ouest du pays, connus plus frais et plus secs.<br/><a href="#">Promed le 02/05/2024</a></p> <p><b>Gabon</b><br/>Il est recommandé de faire preuve de vigilance surtout dans l'arrière-pays. Couvreur de 2h à 5h du matin. Et de s'enregistrer sur <b>le Fil d'Ariane</b> du Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères<br/><a href="#">MesVaccins.net le 05/05/2024</a></p> <p><b>Côte d'Ivoire</b><br/>Gratuité des soins de santé pour le traitement du <b>Paludisme</b> : moustiquaires imprégnées, diagnostics biologiques et soins sont gratuits pour le Paludisme simple (pour tous les âges) et pour le paludisme grave (pour enfants et femmes enceintes).<br/><a href="#">Promed le 02/05/2024</a></p> <p><b>République démocratique du Congo</b><br/>Depuis début 2024 5 133 cas de MPox et 321 décès. En 2023 au cours de la même période 2 332 suspects et 109 décès.<br/><a href="#">Travelhealthpro.org le 01/05/2024</a></p> | <p><b>Viet Nam</b><br/>Depuis début 2024, 127 cas de <b>Coqueluche</b> ont été signalés. C'est 7,9 fois plus qu'en 2023.<br/><a href="#">MesVaccins.net le 29/04/24</a></p> <p><b>Yémen (Région Sakhmer, province d'Yrim)</b><br/>Depuis mars 2024, augmentation des cas de <b>Choléra</b> : 25 personnes touchées. 2 décès. Favorisée par la grande pauvreté.<br/><a href="#">Promed le 05/05/2024</a></p> <p><b>Inde (District d'Udupi, Etat de Karnataka)</b><br/>Après de fortes pluies les cas de <b>Dengue</b> se sont multipliés. En 2020 139 cas, en 2023 635. En 2024 47 cas ont été signalés. Les efforts sont mobilisés pour contrôler la population de moustiques.<br/><a href="#">Promed le 30/04/2024</a></p> <p><b>Malaisie</b><br/>Entre 2008 et 2017 les cas de Paludisme ont diminué de 98,6% passant de 6071 cas à 85, mais en même temps avec une augmentation de 861% des infections à <b>Plasmodium knowlesi</b> En 2018 aucun cas de Paludisme n'a été resencé sauf 4 131 cas de Paludisme à <b>P. knowlesi</b>. La déforestation en est la cause majeure avec la reforestation mal conduite e l'augmentation des superficies cultivées en huile de palme. HIV, Zika, Sars, Mpox, Ebola sont quelques-unes des maladies qui ont émergé des forêts tropicales.<br/><a href="#">Promed le 02/05/2024</a></p> <p><b>Iran (Province de Fars, ville de Chiraz)</b><br/>28 personnes empoisonnées après consommation de boissons illicites (1 décès) boissons faites à la main et « whisky scellé ». La province de Fars est célèbre pour son vin, légalement interdit en Iran. En 2022 644 personnes seraient décédées par intoxication alcoolique en Iran.<br/><a href="#">Promed le 02/05/2024</a></p> | <p><b>Etats Unis (Arizona, Comté de Maricopa)</b><br/>Augmentation de 78,9% au cours des 5 dernières années des cas de <b>Syphilis</b> (et de <b>Syphilis congénitale</b> ainsi que la <b>Gonorrhée</b> et les <b>Chlamydioses</b>.<br/><a href="#">Promed le 05/05/2024</a></p> <p><b>Bésil (Etat de Sao Paulo)</b><br/>4 cas de <b>Fièvre Jaune</b> avec 3 décès sur une période de 6 mois. Ainsi qu'un cas importé de Guyana. Les emplacements probables d'infection sont Rorainopolis, Presidente Figueiredo, Aguas de Lindoia et Serra Negra Gueri. Le patient guéri n'avait pas de notion de vaccination. Le vaccin contre la FJ fait partie du calendrier vaccinal du Brésil. 150 000 doses supplémentaires transmises à l'Etat de Sao Paulo.<br/><a href="#">MesVaccins.net le 30/04/2024</a></p> <p><b>Etats Unis (Nord du Vermont)</b><br/>Augmentation d'infections à <b>Streptocoque A</b> liée à 2 facteurs : l'injection de drogues illicites et l'itinérance(CDC) L'utilisation de xylazine favorise la porte d'entrée cutanée des bactéries. L'Etat s'efforce d'améliorer les liens avec les centres de soins (plaies)<br/><a href="#">Promed le 30/04/2024</a></p> <p><b>Etats Unis (Californie, Washington)</b><br/>Après ingestion de noix biologiques vendues en vrac, 12 personnes infectées par <b>Escherichia coli- o157</b>. 7 hospitalisées, 2 avec un syndrome hémolytique et urémique. Les bactéries prélevées chez des personnes malades sont étroitement liées (génétique)<br/><a href="#">Promed le 02/05/2024</a></p> <p><b>Bolivie (Département de La Paz)</b><br/>1er cas de <b>Fièvre Jaune</b> signalé depuis 3 ans. L'homme de 21 ans a fait des travaux agricoles en brousse. Il est décédé.<br/><a href="#">MesVaccins.net le 05/05/2024</a></p> | <p><b>Fidji (Etat de Lantoka et Ba, Province de Kadavu)</b><br/>Suite aux récentes pluies importantes, 212 cas de <b>Leptospirose</b> dans la Division ouest et 31 cas confirmés dans la province de Kadavu. (75% d'entre eux sont d'origine ethnique i-Taukei) Sensibilisation sur la Leptospirose et mesures de protection.<br/><a href="#">Promed le 01/05/2024</a></p> <p><b>Fidji (Division Ouest, Ovalau)</b><br/>Epidémie de <b>Dengue</b> dans la Division Ouest avec 370 cas signalés depuis le début de 2024 et une augmentation ces dernières semaines à Nadi, Ba et Tavua. Aucun décès. Epidémie à Ovalau 72 cas hospitalisés ces 2 dernières semaines. Aucun décès Sensibilisation de la population<br/><a href="#">Promed le 29/04/2024</a></p> <p><b>Australie occidentale (ville de Pilbara)</b><br/>Le 1<sup>er</sup> cas d'encéphalite à Flavivirus, il s'agit très probablement d'une <b>Encéphalite de Murray Valley</b>. Des précautions contre les moustiques complètent cet article. Il n'existe aucun vaccin.<br/>En 2023 6 cas (2 décès)<br/><a href="#">Promed le 03/05/2024</a></p> <p><b>Les «Recommandations sanitaires aux voyageurs» de 2023 ont bénéficié en janvier 2024 d'une «mise à jour»</b><br/><a href="#">MesVaccins.net le 01/05/2024</a></p> |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|