



Bulletin d'information

Janvier – Février – Mars 2026



1. Epidémie de mpox: Madagascar intensifie la riposte pour protéger les populations
2. Mpox à Madagascar : mission d'appui de la Directrice régionale des urgences de l'OMS AFRO
3. Appui à la réponse d'urgence suite au passage du cyclone Fytia
4. Appui à la réponse d'urgence suite au passage du cyclone Gezani
5. Mpox : Madagascar à l'avant-garde de la vaccination par dose fractionnée en Afrique
6. Maladies tropicales négligées : Madagascar accélère la mise en œuvre du PDMTN 2023-2027
7. Immunisation : Madagascar innove avec l'introduction du DHIS2 Tracker
8. Santé sexuelle et reproductive : Madagascar renforce son action stratégique

L'OMS a mobilisé un financement de 250 000 USD pour soutenir la réponse sanitaire dans les régions affectées par le cyclone Gezani.



Chers lecteurs, chères lectrices,

Le début de l'année 2026 a plutôt été agité pour la Grande île. En effet, le 30 décembre 2025, 5 cas de mpox ont été confirmés à Mahajanga, dans la région Boeny.

Dès lors, les premières semaines de l'année ont surtout été marquées par l'activation de plusieurs mécanismes pour faire face à cette menace, dont celle du Centre d'Opérations d'Urgence de Santé Publique (COUSP) aux niveaux national et régional.

Depuis, la riposte s'est bien coordonnée et a produit de bons résultats : les guérisons se comptent désormais par centaines. Cela dit, l'épidémie continue de sévir et le nombre de cas confirmés ne cesse malheureusement d'augmenter de manière exponentielle.

Le fait est qu'en sus des défis structurels classiques (infrastructures, ressources, etc.), la riposte s'est retrouvée ralentie par les deux systèmes cycloniques survenus respectivement en fin janvier et dans la nuit du 10 au 11 février 2026. À eux seuls, les cyclones Fytia et Gezani ont en effet fait des centaines de milliers de sinistrés à Madagascar tout en occasionnant des dégâts matériels considérables.

Au regard de ces défis, ces deux premiers mois ont été particulièrement difficiles pour l'île. Mais c'est dans des contextes de ce type que l'entraide et la solidarité se déploient à leur summum. Ainsi, l'OMS a, pour sa part, enclenché tous les mécanismes pertinents pour appuyer le pays conformément à son mandat.

Hormis ceux sus cités, les défis demeurent multiples, mais la collaboration de longue date qui unit le Ministère et l'OMS ne peut que nous rendre optimistes. Ensemble, nous rebâtirons et nous continuerons à œuvrer pour un monde plus sain et plus équitable !

Professeur Laurent Musango, Représentant de l'OMS à Madagascar

EPIDÉMIE DE MPOX: MADAGASCAR INTENSIFIE LA RIPOSTE POUR PROTÉGER LES POPULATIONS

Face à l'épidémie de mpox déclarée à Madagascar le 30 décembre 2025, l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) a rapidement mobilisé ses équipes pour appuyer le gouvernement malgache dans la riposte. Dès la notification des premiers cas, elle a activement contribué aux réunions stratégiques visant à élaborer le plan national de réponse.



En étroite collaboration avec le Ministère de la Santé publique et les partenaires, l'OMS a apporté un appui technique et opérationnel, notamment en matière de coordination, de surveillance épidémiologique, de prévention et de contrôle de l'infection, ainsi que de communication des risques. Cet engagement s'inscrit dans une dynamique de renforcement de la réponse nationale afin de limiter la propagation de la maladie et de protéger les populations.



Appui logistique dans la riposte contre la mpox

Le soutien de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) dans la riposte contre la mpox à Madagascar se déploie à travers des actions concrètes au bénéfice des populations et des structures de santé.

À la suite de la confirmation d'un cas à Amboasary Sud, dans la région Anosy, l'OMS a appuyé les trois principaux hôpitaux de la zone en fournissant plus de 7 000 équipements de protection individuelle, plus de 1 000 consommables médicaux et plus de 30 000 médicaments essentiels afin de renforcer la prise en charge des patients.

Par ailleurs, à Mahajanga, épicentre de l'épidémie, l'organisation a également livré du matériel de protection et de laboratoire, dont 700 tests de diagnostic et 15 000 gants. Ces dotations illustrent l'engagement continu de l'OMS aux côtés du Ministère de la Santé publique pour une réponse efficace aux urgences sanitaires

Mpox à Madagascar : mission d'appui de la Directrice régionale des urgences de l'OMS AFRO

Une mission de haut niveau conduite par Madame Marie Roseline Bélizaire, Directrice régionale des urgences de l'OMS AFRO, a été dépêchée afin de renforcer la riposte à l'épidémie de mpox à Madagascar.

Du 25 au 31 janvier 2026, cette délégation a mené des consultations à Antananarivo avec les principales parties prenantes, dont le Ministère de la Santé publique, le COUSP et le système des Nations Unies, avant de se rendre à Mahajanga, épicentre de l'épidémie.



Cette mission a permis d'identifier des actions prioritaires pour améliorer la coordination, la surveillance, la prise en charge des cas, ainsi que la prévention et la communication des risques. Elle a également contribué à formuler des recommandations stratégiques et à renforcer la mobilisation des ressources, en s'appuyant sur les expériences d'autres pays du continent.

Appui à la réponse d'urgence suite au passage du cyclone Fytia



Le cyclone Fytia, qui a touché terre entre le 31 janvier et le 1er février 2026, a affecté plus de 70 000 personnes et causé 12 décès dans neuf régions de Madagascar. La région de Boeny, déjà fortement impactée par l'épidémie de mpox, figure parmi les zones les plus touchées, aggravant une situation sanitaire déjà fragile.

Face à ce contexte de double crise, l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) s'est mobilisée aux côtés du Ministère de la Santé publique pour soutenir la réponse d'urgence. L'organisation a déployé ses équipes dans les régions affectées et acheminé près d'une demi-tonne de médicaments essentiels et d'équipements de protection individuelle, permettant la prise en charge d'environ 500 cas critiques.

Parallèlement, un appui logistique adapté a été mis en place afin de soutenir les structures de santé et garantir la continuité des services essentiels.

Appui à la réponse d'urgence suite au passage du cyclone Gezani

Entré à son tour par la côte Est dans la nuit du 10 au 11 février 2026, le cyclone Gezani a causé d'importants dégâts à Madagascar, touchant particulièrement la ville de Toamasina, dont une grande partie des infrastructures a été détruite. Au total, 59 décès ont été enregistrés et près de 423 986 personnes ont été sinistrées dans 25 districts répartis sur cinq régions.

Face à cette situation critique, l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) a rapidement mobilisé son appui pour soutenir les populations affectées. À la suite d'échanges entre le Premier Ministre malgache et le Directeur général de l'OMS, un financement d'urgence de 250 000 dollars a été débloqué.

Ce fonds a permis l'acquisition de médicaments essentiels et d'équipements médicaux prioritaires afin d'assurer la continuité des soins et de répondre aux besoins urgents dans les zones touchées.



Appui à la réponse d'urgence suite au passage du cyclone Gezani



À la suite de cette mission, une réponse intégrée à l'épidémie de mpox et au cyclone Gezani a été mise en œuvre, avec la remise d'intrants médicaux et logistiques d'une valeur totale de 372 000 USD. Ce soutien comprend notamment un financement additionnel de 269 122 USD pour appuyer la riposte contre la mpox, ainsi qu'une enveloppe de 103 469 USD destinée à renforcer la réponse sanitaire post-cyclonique à Toamasina.

Un appui spécifique a été apporté à la ville de Toamasina, fortement affectée par le cyclone, à travers la fourniture de médicaments et d'intrants essentiels pour la prise en charge des sinistrés et des personnes les plus vulnérables. Cet appui a également inclus le soutien aux formations sanitaires, aux équipes déployées sur les sites d'hébergement, ainsi qu'une visite technique du laboratoire ACSQDA impacté par le cyclone. Le Représentant de l'OMS à Madagascar s'est rendu à Toamasina afin d'évaluer les dégâts et de renforcer la coordination des interventions sur le terrain.

Mpox : Madagascar à l'avant-garde de la vaccination par dose fractionnée en Afrique



La riposte contre la mpox a franchi une étape majeure à Madagascar avec l'arrivée de 30 000 doses de vaccin en mars 2026. Le 5 mars 2026, le pays a officiellement lancé la vaccination en ciblant prioritairement les personnes à risque et le personnel de santé. Sur recommandation de l'OMS, Madagascar a adopté la stratégie de dose fractionnée, une approche innovante permettant d'optimiser les doses disponibles et de protéger jusqu'à 150 000 personnes. Les régions ont ensuite procédé au déploiement progressif de leurs campagnes respectives, avant un élargissement des cibles au grand public afin de renforcer davantage la riposte et de freiner la transmission de la maladie.

Immunsation : Madagascar innove avec l'introduction du DHIS2 Tracker

Madagascar a franchi une nouvelle étape dans le renforcement de son programme de vaccination de routine avec l'introduction du DHIS2 Tracker, un outil numérique permettant le suivi individualisé des enfants et des femmes vaccinés.

Du 24 au 28 mars 2026 à Ampefy, un atelier organisé sous la conduite de la DPEV et de la DEPSI, avec l'appui technique de l'OMS, a réuni les responsables de 20 centres de santé de base du district d'Antananarivo-Renivohitra.

En complément des structures publiques, 54 établissements privés offrant des services de vaccination dans ce district participeront également à la phase pilote de cette innovation.

Cette initiative illustre l'engagement des acteurs nationaux à moderniser le système d'information sanitaire et à renforcer durablement la couverture vaccinale grâce aux outils numériques.



Maladies tropicales négligées : Madagascar accélère la mise en œuvre du PDMTN 2023-2027



Madagascar a accueilli, du 9 au 13 mars 2026 à Ampefy, la revue à mi-parcours du Plan Directeur de Lutte contre les Maladies Tropicales Négligées (PDMTN) 2023-2027, une étape stratégique pour renforcer les efforts nationaux contre ces maladies.

Pendant cinq jours, les principaux acteurs impliqués ont évalué les progrès réalisés, identifié les défis persistants et examiné les ajustements nécessaires pour atteindre les objectifs fixés.

Les travaux ont également permis de renforcer l'alignement du plan avec la Feuille de route de l'OMS 2021-2030 sur les MTN et les Objectifs de Développement Durable (ODD).

L'OMS a mis en avant l'importance d'une approche intégrée et multisectorielle, dans laquelle la contribution de chaque secteur demeure essentielle pour accélérer les résultats.

Cette revue témoigne de l'engagement de Madagascar à intensifier la mise en œuvre de son Plan Directeur et à progresser vers l'élimination des maladies tropicales négligées.

Santé sexuelle et reproductive : Madagascar renforce son action stratégique



Madagascar poursuit ses efforts en faveur de la santé sexuelle et reproductive à travers le programme 2gether 4 SRHR. En 2025, une évaluation stratégique nationale sur la contraception, les grossesses non désirées et les soins après avortement a été réalisée, marquant la première phase de l'approche stratégique de l'OMS. Le 24 mars 2026, un atelier de dissémination tenu à Antananarivo a réuni les autorités nationales, ainsi que des représentants du Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique et de l'UNFPA ESARO. Les recommandations formulées ont ensuite alimenté la deuxième phase du processus, organisée les 26 et 27 mars 2026 à Miarinarivo, consacrée à l'élaboration d'un plan d'action national. Les priorités identifiées portent notamment sur l'éducation, le changement social et comportemental, le renforcement du système de santé, les réformes législatives et la lutte contre les violences basées sur le genre.



L'OMS Madagascar remercie ses partenaires au développement pour leur engagement durable et leur collaboration précieuse en faveur de la santé pour tous à Madagascar.



Directeur de publication:

Professeur Laurent Musango, Représentant de l'OMS à Madagascar



Rédacteurs en chef:

- Mme ATTA Flora Dominique, Chargée de la communication
- Dr RALAMBOSOA Maharisoa, Chargé de la communication des risques
- Mr ANDRIANIRINA Nantenaina, Chargé de la communication

Rédacteurs adjoints:

- Dr Gilbert KAYOKO, Team Lead WHE
- Dr Bobossam CISSOKO, Team Lead Surveillance/PEV
- Dr Richard MBUMBA NGIMBI, Medical Officer Tuberculosis, HIV/IST and Hépatitis MCAT
- Dr NIANE, Eugenie Siga Diane, Technical Officer, Nutrition MCAT
- Dr Maurice YE, Team Lead, HSS/UHC/Health Governance

Web: www.afro.who.int/fr/countries/madagascar

Suivez nous sur:  

Facebook: OMSMadagascar

Twitter: @OMSMadagascar

Instagram OMSMadagascar_Officiel