

### Décembre 2024

# **INFO POLIO**



Chers partenaires de l'éradication de la poliomyélite,

Pour commencer l'année 2025, nous vous proposons un extrait de la lettre rédigée fin 2024 par Steven Lauwerier, Directeur de l'éradication de la poliomyélite à l'UNICEF et Président du Comité stratégique de l'IMEP :

Dans un monde polarisé, les efforts visant à éradiquer la poliomyélite ont montré qu'il était possible de réunir de hauts fonctionnaires gouvernementaux et des agentes et agents de santé, mais aussi des personnes d'influence à l'échelle locale, des parents et des soignantes et soignants issus des communautés, ainsi que des membres de Rotary International, des donateurs et des partenaires du monde entier. Mon cher ami Aidan O'Leary, qui était aussi mon homologue à l'Organisation mondiale de la Santé, nous a malheureusement quittés cette année. Il croyait fermement à sa mission et y a consacré sa vie et sa carrière.

Nous disposons des outils et des stratégies pour mettre un terme à la poliomyélite. Il existe en effet des stratégies d'éradication éprouvées et adaptées au contexte qui permettent, si elles sont pleinement mises en œuvre, d'éradiquer la poliomyélite due au poliovirus sauvage et d'enrayer la propagation de tous les variants. Si nous travaillons collectivement, avec les ressources financières et politiques dont nous avons besoin, un monde sans poliomyélite est à portée de main.

Nous vous remercions de consacrer votre temps et votre énergie à bâtir un avenir plus sain pour les enfants du monde entier, et nous nous réjouissons à l'idée de poursuivre notre collaboration en 2025.

La lettre est disponible dans son intégralité ici.

## Les poliovirus récemment détectés en Europe soulignent l'importance de la vaccination



© OMS/Autorité nationale suédoise chargée du confinement

Les poliovirus récemment détectés dans les systèmes d'assainissement de cinq pays de la Région européenne de l'OMS montrent à quel point il est important de maintenir des taux de vaccination élevés et une surveillance renforcée. Bien gu'aucun cas de paralysie

n'ait été signalé, la présence du virus dans des zones qui étaient depuis longtemps exemptes de poliomyélite – notamment en Allemagne, en Espagne, en Finlande, en Pologne et au Royaume-Uni – nous rappelle malheureusement que, tant qu'elle ne sera pas totalement éradiquée, la poliomyélite restera un risque pour

#### LA POLIOMYÉLITE EN CHIFFRES

Poliovirus sauvage en 2024 (2023)\*

Total mondial: 92 (12)

Poliovirus circulant dérivé d'une souche vaccinale en 2024 (2023)\*

Total mondial: 252 (447)

\*Données au 31 décembre 2024. Les chiffres entre parenthèses représentent les données à la même date en 2023.

> Répartition par pays Polio this week

les enfants du monde entier. Il faut continuer de faire preuve de vigilance et redoubler d'efforts en matière de vaccination pour empêcher toute nouvelle transmission. En savoir plus sur les poliovirus détectés ici.

## Intégration des efforts de lutte contre la poliomyélite et contre d'autres maladies à Madagascar

À Madagascar, les campagnes de vaccination contre la poliomyélite ont été intégrées aux efforts de lutte contre des maladies telles que la filariose lymphatique et la rougeole, ce qui s'est avéré être une stratégie efficace pour protéger les communautés vulnérables. Grâce au regroupement de ces initiatives, les agentes et agents de santé peuvent vacciner davantage d'enfants contre la poliomyélite et leur prodiquer d'autres soins vitaux. Les campagnes intégrées de protection contre la filariose lymphatique et la rougeole ont non seulement amélioré la couverture vaccinale, mais aussi entraîné d'importantes économies au sein du système de santé, ce qui a permis d'atteindre plus d'enfants à moindre coût. Apprenez-en plus sur l'impact des campagnes intégrées à Madagascar dans cet article sur la campagne contre la filariose lymphatique et découvrez la campagne contre la rougeole dans ce reportage photo. Si vous souhaitez en savoir plus sur les activités d'intégration menées à l'échelle mondiale par l'IMEP, consultez notre fiche d'information actualisée ici.

### LA POLIOMYÉLITE DANS LES MÉDIAS

Associated Press: Pakistan begins
last anti-polio vaccination
campaign of the year after a surge
in cases

Science: <u>Poliovirus keeps popping</u> <u>up in European wastewater</u>, perplexing and worrying scientists

### Le D<sup>r</sup> Walt Orenstein évoque l'impact durable du vaccin contre la poliomyélite

Le Dr Walt Orenstein s'est récemment entretenu avec Think Global Health sur le rôle central que joue le vaccin contre la poliomyélite – souvent décrit comme « miraculeux » – dans l'éradication de la maladie à l'échelle mondiale. L'impact du vaccin contre la poliomyélite sur la santé mondiale est indéniable, le nombre de cas ayant chuté de plus de 99 % depuis la création de l'IMEP en 1988. Le Dr Orenstein souligne à quel point il importe de poursuivre la vaccination pour « aller au bout des choses » et protéger les générations futures contre cette maladie incapacitante. Lisez <u>ici</u> l'entretien pour en savoir plus sur les retombées durables du vaccin contre la poliomyélite et sur les efforts actuellement déployés pour garantir son succès.

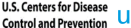




@GPFI

@WHO











#### DU CÔTÉ DES DONATEURS

L'UNICEF remercie le **Gouvernement japonais** pour son engagement continu et sa contribution financière de 455 millions de yens destinée à soutenir les activités d'éradication de la poliomyélite au Pakistan.

L'OMS est reconnaissante au **Gouvernement luxembourgeois** pour son engagement sans faille en faveur de l'éradication de la poliomyélite, et notamment pour la contribution pluriannuelle annoncée de 2,88 millions d'euros destinée à soutenir les activités d'éradication de la poliomyélite à l'échelle mondiale.

L'OMS exprime sa sincère gratitude au **Canada** pour sa contribution majeure aux efforts mondiaux d'éradication de la poliomyélite, notamment pour le versement initial de 30 millions de dollars canadiens sur les 90 millions annoncés.

L'OMS remercie les **CDC des États-Unis** pour leur généreuse contribution de 21 millions de dollars des États-Unis à l'appui de l'assistance technique, du programme Stop Transmission of Polio (STOP) et des activités mondiales d'éradication de la poliomyélite.

L'OMS exprime sa gratitude au **Gouvernement autrichien** pour sa contribution de 100 000 euros destinée à appuyer les opérations d'éradication de la poliomyélite dans le monde entier.

L'OMS est reconnaissante à Son Altesse le Sheikh Mohamed bin Zayed Al Nahyan, Président des Émirats arabes unis, pour sa contribution de 2,5 millions de dollars des États-Unis à l'appui de la riposte à la flambée de poliomyélite à Gaza et de l'effort global visant à prévenir une flambée de poliomyélite plus vaste à l'échelle régionale.

L'OMS remercie également le **Gouvernement des Émirats arabes unis** pour sa contribution de 2,98 millions de dollars des États-Unis au Programme d'assistance des Émirats arabes unis au Pakistan destinée à soutenir les campagnes de vaccination contre la poliomyélite au Pakistan.



@GPFI



