

INFO POLIO



Depuis la création de l'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite en 1988, le poliovirus s'est révélé un adversaire coriace. Et pourtant, à chaque revers, le programme de lutte contre la poliomyélite a innové pour surmonter les obstacles à l'éradication. Depuis l'élaboration d'un nouveau vaccin jusqu'aux approches sur mesure en matière de mobilisation sociale, en passant par les applications qui améliorent l'efficacité sur le terrain, l'IMEP a mis au point de nouveaux outils et techniques pour repérer le virus, administrer les vaccins dans les lieux les plus reculés et gagner la confiance des communautés. Du fait de cet engagement pour l'innovation, le programme de lutte contre la poliomyélite protège plus d'enfants dans plus d'endroits que jamais auparavant.

DANS CE NUMERO

- [Une nouvelle application pour une surveillance plus intelligente de la maladie](#)
- [Pourquoi les questions de genre ont leur importance dans la lutte contre la poliomyélite](#)
- [Comment faire pour que la République démocratique populaire lao reste exempte de poliomyélite ? – Les explications d'un expert](#)

Le poliovirus sauvage en chiffres



Données au 24 juillet 2018, par comparaison avec les données à la même date en 2017.



© WHO/ Darcy Levison

Une nouvelle application pour une surveillance plus intelligente de la maladie

Au Nigéria, les technologies de surveillance de la maladie aident les agents de santé à mettre un terme aux flambées de maladies évitables telles que la poliomyélite avant même qu'elles aient commencé. L'application pour smartphone « e-Surve » guide les agents chargés de la surveillance dans leurs conversations avec les agents de santé, la saisie de leurs résultats dans une base de données centrale où les responsables peuvent suivre en temps réel la riposte à la flambée. L'approche numérique de la surveillance ne permet pas seulement d'économiser du papier : l'échange accéléré des informations signifie une riposte accélérée, des vies sauvées et une meilleure santé. [\[En savoir plus\]](#)



©WHO Afghanistan/ P. Akbar

Pourquoi les questions de genre ont leur importance dans la lutte contre la poliomyélite

Hauts massifs montagneux ou rivières en crue, les obstacles que doivent surmonter les agents de la lutte contre la poliomyélite pour vacciner chaque enfant, sans exception, sont innombrables. Outre ces obstacles, il convient de tenir compte aussi des questions de genre qui ont une incidence sur l'accès aux vaccins antipoliomyélitiques, les ressources en matière d'éducation et les possibilités d'emploi. Apprenez quels sont les obstacles à la vaccination et les autres aspects de l'éradication liés aux questions de genre par l'intermédiaire de cette série d'infographies de l'IMEP. [\[En savoir plus\]](#)

Comment faire pour que la République démocratique populaire lao reste exempte de poliomyélite ? – Les explications d'un expert

Dans ce nouvel entretien de notre série « Un café avec les experts de la poliomyélite », Honorine Mollard Billard, chargée de l'éradication de la poliomyélite à l'OMS, nous fait entrer dans les coulisses d'une campagne de vaccination contre la poliomyélite menée récemment en République démocratique populaire lao. Même si le pays est désormais exempt de poliomyélite, une flambée de poliovirus sauvage dérivé d'une souche vaccinale a eu lieu en 2015 et 2016, et il reste essentiel de maintenir un niveau élevé d'immunité. Apprenez comment les partenaires de la lutte contre la maladie fournissent un soutien essentiel pour continuer à protéger chaque enfant, jusqu'au dernier, dans les pays exempts de la maladie. [\[En savoir plus\]](#)



Un opposant au vaccin devenu fervent partisan de la lutte contre la poliomyélite

Dans la même région reculée du Pakistan où il faisait autrefois campagne contre la vaccination, cet uléma travaille désormais pour renforcer la confiance de sa communauté dans les vaccins pour prévenir la poliomyélite et d'autres maladies. Découvrez comment Molvi Hameedullah a changé d'avis, et ce qui motive un si grand nombre de chefs religieux à défendre l'éradication. [\[En savoir plus\]](#)

Un jour dans la vie d'une femme agente de la lutte contre la poliomyélite en Afghanistan

Apprenez comment Afia – l'une des milliers de femmes agentes de la lutte contre la poliomyélite en Afghanistan – travaille pour faire progresser la vision d'un monde libéré de la maladie pour toutes les filles et tous les garçons de son pays. [\[En savoir plus\]](#)

Les doses fractionnées de VPI s'avèrent efficaces pour mettre fin aux flambées

Lisez cette nouvelle étude qui suggère qu'administrer aux enfants une dose fractionnée de vaccin antipoliomyélitique inactivé peut être une nouvelle façon de stimuler la riposte aux flambées. [\[En savoir plus\]](#)

CAS DE POLIOVIRUS CIRCULANTS DÉRIVÉS D'UNE SOUCHE VACCINALE EN 2018*

- Democratic Republic of the Congo: 7 (6)
- Nigeria: 2 (0)
- Papouasie-Nouvelle-Guinée : 1 (0)
- Somalie : 4 (0)
- Syrie : 0 (27)

*Données au 24 juillet 2018, par comparaison avec les données à la même date en 2017

LA POLIOMYÉLITE DANS LES MÉDIAS :

- CNN : [L'histoire de l'œuf et de la poule pour expliquer pourquoi des flambées de poliomyélite se produisent encore](#)
- Devox : [Opinion : faire en sorte que la fin de la poliomyélite permette de nouvelles avancées pour la santé publique](#)
- Vox : [Un vaccin qui n'est plus utilisé à l'origine de la poursuite de la propagation de la poliomyélite – oui, vraiment](#)
- The Telegraph : [Une flambée de poliomyélite incontrôlée poursuit sa propagation en RDC](#)

LE POINT SUR LE FINANCEMENT

- USAID a versé US \$2,35 millions à l'UNICEF pour les activités d'éradication de la poliomyélite en République démocratique du Congo, ainsi que pour soutenir le bureau régional en Afrique orientale.
- Par l'intermédiaire de sa campagne, Shot@Life, la Fondation des Nations Unies a octroyé à l'UNICEF une subvention de US \$1,085 000 pour l'achat de vaccins antipoliomyélitiques pour le Pakistan.
- La Fondation Bill & Melinda Gates a distribué US \$6,5 millions à l'UNICEF pour des activités essentielles au Nigéria.
- L'UNICEF a reçu US \$9,1 millions du National Philanthropic Trust pour des activités dans 15 pays de la région de l'Afrique occidentale, centrale et orientale.

La Photo du mois



© WHO/ Darcy Levison

Dans la région du lac Tchad, un enfant qui vient d'être vacciné contre la poliomyélite montre son doigt teinté de violet – une marque utilisée par les vaccinateurs pour être sûrs qu'aucun enfant n'est oublié. En recrutant des agents au sein de communautés comme celle-ci, le programme de lutte contre la poliomyélite améliore la confiance dans les vaccins et leur acceptation, garantissant ainsi que plus d'enfants que jamais sont protégés contre la paralysie à vie.

FAITES UN DON

every last child



@WHO



@EndPolioNow

U.S. Centers for Disease Control and Prevention

@CDCGlobal



@UNICEF

BILL & MELINDA GATES foundation

@GatesFoundation