

Ce mois-ci, nous nous arrêtons sur l'immense travail accompli aux niveaux mondial et local pour nous rapprocher chaque jour davantage d'un monde débarrassé de la poliomyélite. Quelques semaines à peine après que le Nigéria a fêté une année sans un seul cas de poliovirus sauvage, l'ensemble du continent africain a franchi la même étape, une année s'étant écoulée depuis le dernier cas notifié en Somalie. De grands progrès ont été faits dans l'introduction du vaccin antipoliomyélitique inactivé, plus de la moitié des nouveau-nés dans le monde recevant désormais au moins une dose de ce vaccin dans le cadre de la vaccination systématique. Pour finir, tandis qu'en Afghanistan les efforts déployés dans le cadre du programme de lutte contre la poliomyélite permettront au monde entier de franchir la ligne d'arrivée dans la course à l'éradication, nous rendons hommage au travail essentiel accompli par tous ceux qui, individuellement, font tout ce qui est en leur pouvoir pour mettre fin à la poliomyélite définitivement.

Dans ce numéro :

- L'Afrique est-elle débarrassée de la poliomyélite ?
- Introduction du vaccin antipoliomyélitique inactivé (VPI) : bilan de la situation mondiale
- Les individus au cœur de l'éradication de la poliomyélite en Afghanistan
- Festival « Citoyens du monde »

L'AFRIQUE EST-ELLE DÉBARRASSÉE DE LA POLIOMYÉLITE ?

Le 11 août, pour la première fois dans l'histoire, le continent africain a franchi le cap d'une année sans un seul cas de poliovirus sauvage, et cela juste après avoir célébré en juillet une année depuis le dernier cas de poliovirus sauvage signalé dans le dernier pays africain d'endémie, [le Nigéria](#). Mais ces progrès sont fragiles. Les échantillons prélevés au cours de cette année doivent faire l'objet de tests de dépistage afin que l'absence de virus puisse être confirmée, un processus qui demande environ six semaines. Avant que la Région africaine de l'Organisation mondiale de la Santé puisse être certifiée exempte de poliomyélite, tous les pays doivent être débarrassés du virus et avoir mis en place une surveillance rigoureuse

pendant les deux prochaines années au moins. Il est plus important que jamais que les leaders aux niveaux local, national et mondial restent mobilisés, que les efforts visent constamment à garantir une surveillance de grande qualité, et à [atteindre chaque enfant non vacciné ou insuffisamment protégé](#).

[\[En savoir plus\]](#)



Un Pour que l'Afrique soit exempte de poliomyélite, pas un seul enfant ne doit échapper à la vaccination. © UNICEF

INTRODUCTION DU VACCIN ANTIPOLIOMYÉLITIQUE INACTIVÉ (VPI) : BILAN DE LA SITUATION MONDIALE

L'introduction mondiale du VPI est l'entreprise d'introduction d'un vaccin la plus ambitieuse jamais entreprise. Elle permettra de renforcer l'immunité et de protéger les enfants du risque que représente l'ensemble des types de poliovirus. Parallèlement aux progrès accomplis pour mettre fin à la transmission du poliovirus sauvage, d'importantes mesures sont prises pour stopper l'émergence et la transmission des rares cas de poliomyélite dérivée du vaccin. Entre janvier et juillet de cette année, 20 pays ont ajouté le vaccin antipoliomyélitique inactivé (VPI) à leur programme de vaccination systématique, ce qui signifie que 51% de la cohorte de naissances au niveau mondial reçoit désormais au moins une dose du vaccin.

CNN : les progrès du Nigéria dans la lutte contre la poliomyélite

Dans cet épisode mensuel du programme « Vital Signs » de CNN, le Dr Sanjay Gupta se joint à une équipe d'agents de santé pour témoigner des efforts héroïques déployés et des difficultés rencontrées pour vacciner chaque enfant au Nigéria. [\[En savoir plus\]](#)

DANS LES MÉDIAS

New York Times: [A Milestone in Africa: No Polio Cases in a Year](#) (Une date historique en Afrique : aucun cas de poliomyélite cette année)

The Guardian: [Africa's year free of polio is giant step towards eradication](#) (Une année sans poliomyélite en Afrique : un pas de géant vers l'éradication)

The Washington Post: [The end of polio in Africa?](#) (La fin de la poliomyélite en Afrique ?)

Pays introduisant le vaccin antipoliomyélitique inactivé dans leurs systèmes de vaccination ce mois-ci

Le Tchad, Ex-République yougoslave de Macédoine, le Pakistan et la Papouasie-Nouvelle-Guinée ont introduit le VPI ce mois-ci.

Plus de la moitié de la cohorte mondiale de naissances reçoit désormais au moins une dose du VPI.

Treize pays doivent introduire le VPI en septembre : Afghanistan, RCA, Cuba, République dominicaine, Grenade, Iran (République islamique d'), Jamaïque, Nauru, Seychelles, Îles Salomon, Soudan du Sud, Trinidad-et-Tobago, et Vanuatu.

La [déclaration mensuelle](#) du Dr Tom Frieden, Président du Conseil de surveillance de la poliomyélite, souligne l'importance d'une mobilisation constante pour mettre un terme au poliovirus sauvage au Nigéria et à toutes les flambées de poliovirus circulant dérivé d'une souche vaccinale.

Le 22 août, le [Pakistan](#) a été le deuxième pays d'endémie à introduire le VPI. Il est prévu que tous les pays où le risque de poliomyélite ou d'émergence de poliovirus dérivés de souches vaccinales est élevé aient introduit le VPI avant la fin de 2015.

[\[En savoir plus\]](#)



Un agent de santé et un enfant lors de l'introduction du vaccin antipoliomyélique oral aux Philippines. © Sanofi Pasteur/DV Photographie

LES INDIVIDUS AU CŒUR DE L'ERADICATION DE LA POLIOMYELITE EN AFGHANISTAN

L'objectif d'un futur exempt de poliomyélite pour les enfants d'Afghanistan repose sur les efforts conjugués des agents de santé, des chefs religieux, des contrôleurs des campagnes, des pharmaciens, des bénévoles, des parents et de bien d'autres encore. Cette série de photographies vous fera rencontrer les individus qui sont au cœur des efforts d'éradication de la poliomyélite en Afghanistan : le petit Ashoqullah, victime à 3 ans de la maladie ; le Dr Mohammad Sidiq, pédiatre en chef ; Shah Mahmmod Qurishi, pharmacien ; Hamid Ullah, coordonnateur de la vaccination ; pour ne citer que quelques-unes des 65 000 personnes qui travaillent sans relâche pour mettre fin à la poliomyélite dans le pays. [\[En savoir plus\]](#)



En Afghanistan, une enfant montre la marque d'encre sur son doigt qui témoigne qu'elle vient de recevoir le vaccin antipolio. © WHO/J. Jalali

FESTIVAL « CITOYENS DU MONDE »

Le festival annuel « Citoyens du monde » (Global Citizen Festival) aura lieu le 26 septembre à Central Park dans la ville de New York. Le festival 2015 coïncide avec le lancement des objectifs de développement durable de l'Organisation des Nations Unies. [\[En savoir plus\]](#)

SITUATION DU FINANCEMENT

Le Rotary International a fait un don de US \$19 millions à l'UNICEF pour les campagnes de vaccination contre la poliomyélite menées au Cameroun, au Tchad, en République démocratique du Congo, en Éthiopie, au Niger, au Nigéria, au Pakistan, en Somalie et au Soudan du Sud.

USAID a fourni US \$2 050 000 pour soutenir l'éradication de la poliomyélite au Soudan du Sud et améliorer les activités de vaccination supplémentaires et de surveillance. Il s'agit là d'une contribution majeure aux efforts déployés par le pays pour maintenir la dynamique des progrès vers l'éradication de la maladie.

La Fondation Bill & Melinda Gates a octroyé US \$546 640 à l'OMS pour renforcer la surveillance de la paralysie flasque aiguë en République centrafricaine et US \$200 804 pour améliorer la surveillance au Soudan du Sud.

LA POLIOMYÉLITE EN CHIFFRES

Le poliovirus sauvage en 2015 :

- Total mondial : **37 (148)** ↓
- Cas dus au PVS1 : **37 (148)** ↓
- Cas dus au PVS3 : **0 (0)**

Pays d'endémie : 37 (131) ↓

- Afghanistan : **8 (8)** ↓
- Nigéria : **0 (6)** ↓
- Pakistan : **29 (117)** ↓

Pays d'importation : 0 (17) ↓

Au 27 août 2015. Les chiffres entre parenthèses correspondent aux données pour la même période en 2014.

[Cartographie actuelle des cas](#)

**FAITES
UN DON**

**END
POLIO
NOW**