

INFO POLIO

INITIATIVE
MONDIALE POUR
L'ERADICATION DE LA **POLIO**



Le Royaume-Uni a annoncé qu'il accordait à l'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite (IMEP) un financement supplémentaire de £100 millions, qui vient renforcer une série de généreuses contributions de la part des leaders mondiaux, des donateurs et des gouvernements des pays touchés, pour aboutir à un total de plus de US \$1,3 milliard depuis juin. Ces fonds permettront aux agents de santé de continuer à se rendre dans chaque foyer de chaque village, quelles que soient les conditions, afin de vacciner les enfants les plus difficiles à atteindre et d'en finir avec la poliomyélite une fois pour toutes.

DANS CE NUMÉRO

- Le Royaume-Uni s'engage à verser £100 millions pour soutenir les efforts d'éradication de la poliomyélite
- Qu'est-ce que la microplanification ?
- Inaccessibilité : facteurs environnementaux et géographiques

Le poliovirus sauvage en chiffres

Année	Dans le monde	AFGHANISTAN	PAKISTAN	NIGÉRIA
2017	9	6	3	0
2016	22	7	13	2



Données au 29 août 2017, par comparaison avec les données à la même date en 2016.



© WHO/L. Dore

Le Royaume-Uni s'engage à verser £100 millions pour soutenir les efforts d'éradication de la poliomyélite

Le 4 août, la Secrétaire d'État au Développement international du Royaume-Uni, Priti Patel, a annoncé un financement supplémentaire de £100 millions pour l'IMEP, réaffirmant ainsi l'engagement du Royaume-Uni en faveur de l'éradication de la poliomyélite. L'aide du Royaume-Uni a représenté 10 % des contributions à l'IMEP au cours des 30 dernières années, parallèlement à [celles des membres britanniques du Rotary](#), et cette dernière contribution permettra de protéger 45 millions d'enfants. Comme l'a souligné la Secrétaire d'État « Tant qu'il subsiste ne serait-ce qu'un seul cas dans le monde, tous les enfants sont encore exposés au risque » [\[En savoir plus\]](#)



© BMGF

Qu'est-ce que la microplanification ?

Atteindre chaque enfant pour lui administrer le vaccin antipoliomyélique est un objectif complexe. D'où l'idée du microplan – un plan détaillé et exhaustif précisant le nombre d'enfants vivant dans une communauté et les moyens de les atteindre. Ces informations sont ensuite utilisées pour calculer la quantité de vaccins nécessaire et orienter les efforts de vaccination afin de protéger chaque enfant de la poliomyélite. [\[En savoir plus\]](#)



© WHO

Inaccessibilité : facteurs environnementaux et géographiques

L'un des grands défis auxquels sont confrontés les vaccinateurs dans la lutte contre la poliomyélite tient au fait que les enfants les plus vulnérables sont aussi souvent les plus difficiles à atteindre. L'inaccessibilité peut être due à divers facteurs, parmi lesquels les obstacles liés à l'environnement : rivières en crue, absence de routes et habitations isolées. Le programme de lutte contre la poliomyélite s'appuie sur l'expérience acquise pour parvenir jusqu'aux enfants les plus inaccessibles et veiller à ce que nul ne soit oublié. [\[En savoir plus\]](#)

Le formidable impact des agents en première ligne

C'est au volant de sa moto à quatre roues que Khalida, 57 ans, sillonne les rues de Karachi (Pakistan) pour mieux faire connaître les vaccins et renforcer la confiance des populations à leur égard. [\[En savoir plus\]](#)

Au Pakistan, les mollahs se déplacent dans tout le pays

[Le mollah Rashid](#) est l'un des nombreux leaders religieux qui travaillent à éduquer les communautés sur l'importance de la vaccination contre la poliomyélite. [\[En savoir plus\]](#)

Protéger un monde exempt de poliomyélite

Tandis que nous nous rapprochons de l'objectif d'éradication, l'IMEP met au point une stratégie postcertification pour définir les normes techniques mondiales nécessaires pour que le monde reste exempt de la maladie. [\[En savoir plus\]](#)

« L'éradication à portée de main »

Le rapport annuel 2016 de l'IMEP résume les progrès accomplis au cours de l'année écoulée en vue de mettre fin à la transmission et de clore la phase finale, de planifier la transition et d'assurer le financement du programme de lutte contre la poliomyélite. [\[En savoir plus\]](#)

Les cas de poliovirus circulants dérivés d'une souche vaccinale de type 2 en 2017*

- République démocratique du Congo : 8 (0)
- Syrie : 39 (0)

* Données au 30 août 2017, par comparaison avec les données à la même date en 2016.

LA POLIOMYÉLITE DANS LES MÉDIAS

The Guardian : [UK pledges £100m to global efforts to eradicate polio](#) (Le Royaume-Uni promet £100 millions pour financer les efforts mondiaux de lutte contre la poliomyélite)

AP : [UN completes first round of Syria polio vaccination campaign](#) (Les Nations Unies achèvent la première tournée d'une campagne de vaccination contre la poliomyélite en Syrie)

LE POINT SUR LE FINANCEMENT

Le programme d'aide au Pakistan des **Émirats arabes unis** a fourni US \$9,34 millions supplémentaires pour les activités de vaccination dans les districts du Pakistan où le risque est le plus élevé, ce qui porte le montant total du soutien à US \$18,74 millions en 2017.

Dans le cadre de son engagement de longue date en faveur de l'éradication mondiale de la poliomyélite, l'**Allemagne** a versé €7 314 600 à l'Organisation mondiale de la Santé pour soutenir des activités essentielles pour l'éradication de la maladie au Nigéria.

Le **Liechtenstein** a fait un don de 25 000 francs suisses à l'Organisation mondiale de la Santé pour les interventions visant à l'éradication de la poliomyélite dans le monde.

La photo du mois



Khalida, qui supervise les opérations de vaccination contre la poliomyélite, joue un rôle essentiel pour que davantage d'enfants soient vaccinés à Karachi (Pakistan). © OMS Pakistan

FAITES UN DON

jusqu'au dernier enfant



@WHO



@EndPolioNow

U.S. Centers for Disease Control and Prevention

@CDCGlobal



@UNICEF

BILL & MELINDA GATES foundation

@GatesFoundation