

## Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite

### Rapport de situation mensuel – Mars 2009

Données au 7 avril 2009. Pour les informations et les derniers chiffres des cas de poliomyélite par pays mis à jour chaque semaine :

[www.polioeradication.org](http://www.polioeradication.org)

## FAITS MARQUANTS

**La Corne de l'Afrique réagit à la flambée :** L'Ouganda et le Kenya ont eu le mérite de réagir rapidement à la propagation du poliovirus sauvage de type 1 depuis le sud-Soudan vers l'Ouganda, le Kenya et le nord-Soudan. Cette propagation du poliovirus a conduit le président du sud-Soudan, Son Excellence Salva Kiir Mayardit, à désigner la flambée comme une urgence nationale lors d'un discours public à la télévision et à la radio la semaine dernière. *Le risque de propagation internationale de la flambée à partir de cette région reste élevé, en particulier depuis Port-Soudan.* [Pour en savoir plus](#)

**Sept pays d'Afrique de l'Ouest luttent ensemble contre la polio :** La réponse transfrontalière synchronisée des sept pays à la flambée ouest-africaine a achevé avec succès deux tournées. Les observateurs internationaux ont confirmé la qualité satisfaisante des tournées. Une activité de vaccination synchronisée supplémentaire est prévue fin avril ou début mai au Nigéria, au Niger, au Bénin, au Burkina Faso, en Côte d'Ivoire, au Togo et au Mali.

**L'accès aux enfants « inaccessibles » du Pakistan commence à être possible :** Plus de 280 000 enfants seront vaccinés contre la polio prochainement dans le district de Swat dans le nord-ouest du Pakistan, pour la première fois depuis mi-2008. Ceci

est suite à l'accord entre le gouvernement pakistanais et le groupe de Talibans contrôlant le district de Swat. Un porte-parole des Talibans a déclaré qu'aucune campagne de vaccination contre la polio ne serait interdite. « Les parents sont tout à fait libres de donner des gouttes de vaccin antipolio à leurs enfants, » a-t-il déclaré.

**VIS 2009 comprend la polio:** L'édition 2009 du Voyages internationaux et Santé (VIS) de l'OMS vient de paraître. Le volume souligne la nécessité d'être vacciné étant donné la transmission continue aux pays d'endémie. Le mis-à-jour du VIS est pertinent aux flambées épidémiques actuelles dans la Corne de l'Afrique et en Afrique de l'Ouest. [Pour en savoir plus](#)

**Atelier sur la communication factuelle dans les pays d'endémie :** Les équipes de vaccination d'Afghanistan, d'Inde et du Nigéria se sont réunies à Katmandou, au Népal, du 16 au 20 mars pour un atelier de communication. Les équipes nationales ont mis au point des outils de planification, créé des théories sociales pour orienter les stratégies et les objectifs et déterminé les besoins de recherche à toutes les étapes du programme. En Inde, les concepts dégagés lors de l'atelier ont été utilisés pour les activités de suivi, afin de cibler les efforts stratégiques et les programmes de recherche de l'année 2009.

## PAYS ENDEMIQUES

### Nigéria

- Le nombre total de cas en 2009 est de 123 : 37 cas de poliovirus sauvage de type 1, 85 de type 3 et un cas de types 1 et 3 combinés.
- Le nombre de cas de type 1, la forme la plus dangereuse de poliovirus en raison du taux plus élevé de paralysie et de sa plus grande facilité à se disséminer, est nettement plus bas que l'année précédente, avec 37 cas à ce jour contre 75 cas l'année dernière.
- Pour la première fois, les 10 états à haute risque ont réduit la proportion des enfants qui n'ont eu aucune dose de vaccin antipoliomyélique (VPO) à moins de 10%. Dans l'état de Kano, 85% des enfants ont eu maintenant au moins une dose.
- Le Nigéria s'est joint aux campagnes de vaccination transfrontalières synchronisées réunissant sept pays, qui ont eu lieu du 27 février au 2 mars et du 27 au 30 mars en Afrique de l'Ouest. Le Nigéria a vacciné 25 millions d'enfants avec le vaccin antipoliomyélique oral monovalent de type 1 (VPOm1) dans 15 États. Les premiers rapports des observateurs internationaux montrent une amélioration des prestations et de l'appropriation au niveau local. Une campagne nationale de vaccination est prévue pour le 9-12 mai.
- Le vice-président du Nigéria, le Dr Jonathan Goodluck, a lancé la toute dernière campagne de vaccination avec les ministres de la Santé, le professeur Babatunde Osotimehin et le Dr Aliyu Idi Hong, et le ministre du Territoire de la capitale fédérale du Nigéria, le sénateur Adamu Aliero. Le prof.

Osotimehin a déclaré que le gouvernement du Nigéria ferait tous les sacrifices nécessaires pour éradiquer la polio.

- L'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite a mis à disposition du personnel technique et spécialisé en épidémiologie afin d'aider à la lutte contre la flambée de méningite au Nigéria. Plus de 17 450 personnes ont contracté la méningite depuis le 10 janvier dans le pays le plus peuplé d'Afrique. Plus de 960 d'entre elles sont mortes.
- Une revue des communications a eu lieu à Abuja le 1-2 mars 2009. Les principales recommandations portaient sur l'extension de l'engagement communautaire afin d'améliorer les prestations et d'augmenter la défense des patients au niveau local.

### Inde

- En Inde, le bon début d'année se confirme, avec seulement 22 cas à ce jour (neuf de type 1 et 13 de type 3) contre 178 cas à la même date l'année dernière. Le plus récent a été paralysé le 18 mars.
- Une journée locale de vaccination (JLV) a eu lieu la première semaine de mars. Celle-ci ciblait 30,5 millions d'enfants en Uttar Pradesh, au Bihar et dans des districts à haut risque sélectionnés, au moyen du VPOm1. Par la suite, une JLV a eu lieu dans les mêmes régions (et Delhi) le 5 avril, au moyen du VPOm1. La prochaine campagne est prévue pour le 24 mai.
- Des mesures de lutte à petite échelle contre les flambées (20 000-50 000 enfants) ont été prises dans les zones situées à proximité immédiate des régions où les cas ont été signalés, ce

qui s'est révélé une excellente tactique pour endiguer la propagation de la polio.

- Le nouveau co-secrétaire de la Santé, M. Amit Prasad, a rapidement pris plusieurs décisions capitales, notamment en autorisant des activités de vaccination supplémentaires cette année, en validant l'estimation des demandes de vaccination jusqu'à mars 2010 et en proposant spontanément des activités de vaccination supplémentaires si nécessaire.
- Les équipes de mobilisation sociale du Bihar et de l'Uttar Pradesh se sont réunies les 24-25 mars. Elles ont échangé sur les enseignements appris et les meilleures pratiques et mis au point des stratégies afin d'améliorer leur collaboration au cours de l'année suivante.
- Le prochain cycle de recherche sociale doit avoir lieu en avril 2009. Il se concentrera sur les populations fortement exposées dans les zones de transmission du nord.

### **Pakistan**

- En 2009, neuf cas ont été dénombrés au total : quatre cas de type 1 et cinq de type 3. Le plus récent, du type 3, a été paralysé le 25 février.
- Une journée locale de vaccination (JLV) au moyen du VPOM1 se tiendra les 13 et 15 avril. Une JNV est prévue du 17 au 19 mai, au moyen d'un vaccin antipoliomyélitique oral trivalent (VPOt), suivie d'une autre JLV prévue du 21 au 23 juin, au moyen du VPOM3.
- Malgré l'aggravation des problèmes de sécurité au Pakistan, plusieurs initiatives prometteuses sont en faveur d'un plus grand engagement dans le programme de lutte contre la polio. Par exemple, Mobilink, l'un des plus importants opérateurs de téléphonie mobile au Pakistan, envoie des textos à ses 14 millions d'abonnés pour les inciter à faire vacciner leurs enfants contre la polio et leur donner des informations sur les campagnes de vaccination. Des messages défilent en continu au bas de plusieurs chaînes TV participantes pendant les campagnes de vaccination afin d'encourager les résidents à appeler la cellule de contrôle si leur domicile n'est pas couvert par les équipes de vaccination. Lors de la JNV la plus récente,

14 427 appels ont alerté les autorités sanitaires concernées, qui ont envoyé du personnel de vaccination aux zones non couvertes en moins d'une heure. Cela a permis de vacciner plus de 22 000 enfants « oubliés ».

- Enfin, la NADRA (National Database and Registration Authority), chargée de construire une base de données nationale des citoyens pakistanais, a autorisé ses 185 véhicules d'enregistrement mobiles à servir de cabines de vaccination contre la polio en parallèle de leur activité d'enregistrement.

### **Afghanistan**

- Le nombre total de cas en Afghanistan en 2009 est de cinq, tous dus au poliovirus sauvage de type 1 et situés dans les provinces de Kandahar et de Hilmand, dans le sud-est. Le plus récent a été paralysé le 2 mars à Hilmand.
- La prochaine JNV aura lieu du 12 au 14 avril dans tout le sud de l'Afghanistan, au moyen du VPOM1. Une JNV suivra du 17 au 19 mai, au moyen du VPOM1. Une JLV supplémentaire est ensuite prévue dans le sud de l'Afghanistan en juin.
- Le programme de lutte contre la polio de l'Afghanistan bénéficie d'un fort soutien politique. Le président Hamid Karzai et le ministre de la Santé, le Dr Amin Fatimie, ont personnellement lancé les Journées nationales de vaccination qui se sont tenues du 15 au 17 mars et ciblaient 7,7 millions d'enfants au moyen du VPO trivalent. Le Dr Fatimie, inquiet à l'idée que les troubles dans le sud pourraient empêcher la vaccination des enfants, a appelé tous les Afghans à coopérer avec les équipes de vaccination, en précisant que l'éradication de la polio était « un devoir islamique et national ».
- Des stratégies novatrices de mobilisation sociale communautaires continuent à progresser vers les zones éloignées et difficiles d'accès. Par exemple, l'initiative des femmes de la communauté, où les travailleurs de santé locaux de sexe féminin sont formés et assistés afin de rencontrer les femmes chez elles, a permis d'améliorer l'accès aux jeunes enfants et de garantir que les foyers collaboraient pleinement aux campagnes de lutte contre la polio.

## **P A Y S R E I N F E C T E S**

### **Afrique de l'Ouest**

- A ce jour, l'Afrique de l'Ouest a déclaré 33 cas pour l'année 2009 (type 1 : 11 au Bénin, six au Burkina Faso, trois au Togo, un au Mali, un en Côte d'Ivoire et un au Ghana; type 3 : 10 cas au Niger).
- Tous les cas déclarés ont été pris en charge par au moins deux activités de vaccination, la seconde tournée de la campagne historique de vaccination transfrontalière sur sept pays s'étant terminée avec succès (27-30 mars). Tous comptes faits, plus de 53 millions d'enfants ont été vaccinés.
- Une activité de vaccination synchronisée supplémentaire est prévue pour la fin avril, en coordination avec le Nigéria, d'où est partie la flambée.

### **Corne de l'Afrique**

- On décompte 35 cas de polio dans la Corne de l'Afrique en 2009, tous de type 1, dont 25 cas déclarés au Soudan, quatre au Kenya et six en Ouganda. Le plus récent a été paralysé le 15 mars au Soudan.
- Le Soudan, le Kenya, l'Ouganda, la RDC, l'Ethiopie et la Somalie ripostent aux flambées par une campagne de vaccination synchronisée concertée. Une JLV s'est tenue au Kenya le 8 mars et en Ouganda du 10 au 12 mars, au moyen du VPOM1. Une JNV a eu lieu dans ces deux pays le 21 mars, au moyen du VPOM1, et d'autres tournées sont prévues le 25 avril.

- Dans le sud-Soudan, une JLV s'est tenue le 23 février, au moyen du VPOM1, et une JNV a eu lieu le 23 mars, au moyen du VPOt. Une nouvelle tournée est prévue le 27 avril (VPOM1).
- Dans le nord-Soudan, où trois cas apparus à Port-Soudan ont entraîné le lancement d'une alerte officielle à la communauté internationale quant au risque de propagation du poliovirus, une JNV au moyen du VPOt s'est tenue le 23 mars, une JLV supplémentaire étant prévue dans le centre et le nord du pays du 27 au 29 avril.
- En Ethiopie, une JLV a eu lieu au moyen du VPOM1 le 27 mars et une autre est prévue le 24 avril. En Somalie et dans l'est de l'Ethiopie, une activité de vaccination au moyen du VPOt aura lieu en mai ou en juin.

### **Afrique centrale (Angola, République démocratique du Congo et République centrafricaine)**

- En Angola, quatre cas de type 1 ont été déclarés en 2009, le plus récent ayant été paralysé le 18 février. Aucun d'eux n'a encore été pris en charge, les pourparlers étant en cours avec le gouvernement d'Angola sur l'importance primordiale de traiter au moins les trois districts touchés, à savoir Luanda, Benguela et Namibe, le plus tôt possible.
- A ce stade, il semblerait qu'une activité de ratissage se tiendrait du 17 au 19 avril, au moyen du VPOt, dans certaines zones des trois districts touchés. D'autres activités nationales

de vaccination au moyen du VPOT sont prévues pour les mois de mai, de juin (en association avec une campagne de lutte contre la rougeole) et de juillet.

- La RDC a déclaré son premier cas depuis le 18 octobre 2008, un virus de type 3, dans le territoire de Kamonia, dans la partie occidentale du Kasai. Une réponse à la flambée est en cours, avec des tournées échelonnées confirmées pour le 2 avril dans la partie occidentale du Kasai, à l'aide du VPOM3. Une activité de vaccination supplémentaire (AVS), au moyen du VPOT dans l'ouest et le sud-est et du VPOM1 dans le nord-est, est prévue le même jour.

#### **Tchad**

- Aucun nouveau cas n'a été signalé au Tchad depuis le 26 décembre (type 3 dans le Logone Oriental). Toutefois, du fait du caractère sous-optimal des activités de riposte, tant en qualité que sur le plan de la portée géographique et sur celui

du créneau chronologique d'intervention, de même que des lacunes de surveillance au niveau infranational, une propagation étendue des poliovirus de types 1 et 3 est probable.

- Une JNV échelonnée, au moyen du VPOT, associée à une campagne de lutte contre la rougeole, vient de s'achever. Une JNV supplémentaire au moyen du VPOT doit avoir lieu en mai.

#### **Asie (Népal)**

- Une paralysie s'est déclarée le 15 octobre chez le tout dernier cas signalé au Népal.
- Le risque d'importation du virus au Népal à partir des zones voisines de l'Inde subsiste, en particulier après le cas de type 1 déclaré cette année dans le district d'Araria au Bihar, à proximité de la frontière népalaise.
- Des campagnes infranationales sont prévues en avril.