

ÉLIMINER LA PAUVRETÉ 2015

OBJECTIFS DU
MILLÉNAIRE POUR
LE DÉVELOPPEMENT
C'EST POSSIBLE!

SOMMET DES NATIONS UNIES
20-22 septembre 2010, New York
Réunion plénière de haut niveau de l'Assemblée générale



C'EST POSSIBLE!

OBJECTIF 6 Combattre le VIH/sida, le paludisme et d'autres maladies

FICHE D'INFORMATION

CIBLES

1. D'ici à 2015, avoir enrayer la propagation du VIH/sida et commencé à inverser la tendance actuelle
2. D'ici 2010, assurer à tous ceux qui en ont besoin l'accès aux traitements contre le VIH/sida
3. D'ici à 2015, avoir maîtrisé le paludisme et d'autres grandes maladies et commencé à inverser la tendance actuelle

Les Faits

- * Chaque jour, plus de 7 400 personnes sont contaminées par le VIH et 5 500 décèdent d'une maladie liée au sida. Le VIH reste la principale cause de mortalité chez les femmes en âge de procréer dans le monde.
- Quelque 33,4 millions de personnes vivaient avec le VIH en 2008, dont deux tiers en Afrique subsaharienne.
- L'accès au traitement du VIH dans les pays à faible ou moyen revenu a été multiplié par dix en cinq ans à peine.
- Le paludisme tue un enfant toutes les 45 secondes dans le monde. Près de 90 pour cent des décès dus à cette affection ont lieu en Afrique, où elle compte pour un cinquième de la mortalité -infantile.
- 1,8 millions de personnes sont mortes de la tuberculose en 2008. Environ 500 000 d'entre elles étaient séropositives.

OU EN SOMMES-NOUS ?

La riposte mondiale au sida a donné des résultats tangibles en ce qui concerne la réalisation de l'OMD 6. Le nombre de nouvelles infections au VIH a baissé continuellement depuis son pic de 3,5 millions en 1996 pour atteindre 2,7 millions en 2008. Les décès dus à des maladies liées au sida ont également baissé pour passer de 2,2 millions en 2004 à 2 millions en 2008.

Même si l'épidémie semble s'être stabilisée dans la plupart des régions, les nouvelles infections au VIH sont en hausse en Europe de l'Est et en Asie centrale. Au plan mondial, le nombre de personnes vivant avec le VIH continue d'augmenter à cause des effets combinés des nouvelles infections et de l'impact bénéfique des thérapies antirétrovirales.

On compte 17,5 millions d'enfants qui ont perdu au moins un des deux parents à cause du sida. Plus de 80 pour cent d'entre eux (14,1 millions) habitent l'Afrique subsaharienne.

Posséder des connaissances sur le VIH est la première étape pour en éviter la transmission. Pourtant, moins d'un tiers des jeunes gens et seulement un cinquième des jeunes femmes des pays en développement ont des connaissances de base sur le virus. Bien que les préservatifs soient mieux acceptés dans certains pays, leur utilisation reste faible, surtout parmi les jeunes adultes du monde en développement.

Les thérapies antirétrovirales ont gagné du terrain, mais se laissent toujours dépasser par le rythme de progression des infections au VIH. Lorsque ces thérapies ont été lancées en 2003, 400 000 personnes seulement en bénéficiaient. Fin 2009,

plus de cinq millions d'individus étaient en traitement. Mais chaque année, chaque fois que deux personnes commencent un nouveau traitement, cinq autres sont nouvellement infectées.

L'accès aux thérapies antirétrovirales est particulièrement important pour les femmes enceintes, car la plupart des 2,1 millions d'enfants de moins de 15 ans vivant avec le VIH ont été infectés in utero, à la naissance ou en cours d'allaitement. En 2008, 45 pour cent des femmes enceintes séropositives dans les pays à faible et moyen revenu recevaient un traitement, contre 35 pour cent l'année précédente. Rien qu'en 2008, on a pu prévenir plus de 60 000 infections chez les bébés à haut risque en traitant les mères séropositives.

La moitié de la population mondiale est exposée au paludisme. On estime à 243 millions le nombre de cas de paludisme en 2008, lesquels ont entraîné 863 000 décès, dont 89 pour cent en Afrique. Cette affection est une des grandes causes d'anémie chez les enfants et les femmes enceintes.

Un relèvement important du financement a récemment aidé à contrôler le paludisme. La production mondiale de moustiquaires est passée de 30 à 150 millions par an entre 2004 et 2009. Les antipaludiques à base d'artémisinine sont maintenant plus faciles à se procurer, même si la couverture varie énormément d'un pays à l'autre. Les fonds extérieurs pour le contrôle du paludisme ont augmenté de façon spectaculaire ces dernières années pour atteindre 1,5 milliards de dollars en 2009 - ce qui est encore loin des 6 milliards jugés nécessaires rien qu'en 2010 pour atteindre la cible OMD.

La tuberculose reste la principale maladie mortelle après le VIH, mais sa prévalence diminue dans la plupart des régions.

Quelque 11 millions de personnes souffraient de cette affection en 2008. Mais le nombre de cas est passé de 143 à 139 pour 100 000 habitants entre 2004 et 2008. Si cette tendance se confirme, la cible OMD visant à maîtriser et à commencer à inverser l'incidence de la tuberculose aura été atteinte en 2004. Les taux sont en baisse dans toutes les régions sauf l'Asie, qui compte pour 55 pour cent de tous les nouveaux cas.

CE QUI A MARCHÉ

- **L'accès gratuit aux traitements antirétroviraux au Botswana :** L'accès gratuit et universel aux traitements antirétroviraux, combiné à des informations et suppléments diététiques, ont permis d'ajouter quatre ans à l'espérance de vie au Botswana. En 2007, 79 pour cent de ceux qui étaient en état d'infection avancée au VIH recevaient des traitements antirétroviraux et le nombre de nouvelles infections chez les enfants a été divisé par cinq entre 1999 et 2007.
- **Ralentir les nouvelles infections chez les jeunes :** Dans 15 des pays les plus durement touchés, dont la Côte d'Ivoire, l'Éthiopie, le Kenya, le Malawi, la Namibie, la Tanzanie, la Zambie et le Zimbabwe, la prévalence du VIH chez les jeunes a baissé de plus de 25 pour cent, car ceux-ci décident d'avoir des rapports sexuels plus tardifs, d'avoir moins de partenaires et d'utiliser des préservatifs.
- **Distribuer des moustiquaires imprégnées d'insecticide contre le paludisme :** Les fabricants ont distribué près de 200 millions de moustiquaires dans les pays africains en 2007-2009, soit assez pour couvrir la moitié des populations à risque dans les pays où le paludisme est endémique.
- **Contrôler l'incidence de la tuberculose en Inde :** Chaque année, cette maladie tue environ 330 000 personnes en Inde. Depuis 1997, le nouveau programme national de contrôle de la tuberculose a traité plus de 11 millions de patients et sauvé plus de deux millions de vies. Le taux de mortalité due à la tuberculose a baissé de 43 pour cent dans le pays, entre 1990 et 2008, et la prévalence a baissé de 44 pour cent.
- **Protéger les familles du paludisme, de la rougeole et de la polio au Togo :** En 2004, le Togo a lancé une campagne intégrée de santé publique. Il a combiné la vaccination contre la rougeole et la polio avec la distribution gratuite de moustiquaires imprégnées d'insecticide, de suppléments de vitamine A et de médicaments antiparasitaires. En 2008, 71 pour cent des ménages ciblés avaient une moustiquaire et près d'un million d'enfants avaient reçu un traitement contre les parasites.

QUE FAIT L'ONU ?

- Le **Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida** (ONUSIDA) rassemble les ressources et les efforts de dix agences coparrainantes du système onusien afin d'apporter aux pays une aide technique pour la mise en œuvre de leurs plans nationaux sur le sida.

- Le Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF), l'Organisation mondiale de la santé (OMS), le Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP) et ONUSIDA ont aidé les pays à porter à échelle leurs programmes de **prévention de la transmission materno-fœtale** du VIH, notamment par des formations, des conseils, et un appui technique pour avoir accès aux ressources du Fonds mondial.
- Au Burkina Faso, Le Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD) offre un appui régulier aux 36 000 personnes **vivant avec le VIH**. Les patients reçoivent des visites à domicile, des repas et une aide pour lancer une petite entreprise. Trois millions de personnes se sont impliquées dans des activités de prévention au cours des cinq dernières années.
- Au Vietnam, le FNUAP appuie une initiative du ministère de l'Éducation et de la Formation pour donner aux élèves du cycle secondaire les moyens de se protéger contre l'infection au VIH par le biais d'un programme scolaire national intégré sur la **santé procréative et la prévention du VIH**.
- Grâce à la campagne de la Fondation des Nations Unies « Rien que des moustiquaires », l'initiative Paludisme du Président des États-Unis, la Croix-Rouge canadienne, l'OMS, l'UNICEF et Malaria No More, 2,8 millions de **moustiquaires imprégnées d'insecticide** ont été distribuées au Mali, couvrant ainsi 95 pour cent de tous les enfants de moins de cinq ans.
- Le Haut-Commissariat aux droits de l'homme (HCDH) a rédigé un **Manuel sur le VIH/sida et les droits de l'homme** destiné aux institutions relatives aux droits de l'homme, et ce en partenariat avec ONUSIDA et le PNUD.
- L'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO) est à la tête de **l'initiative mondiale sur l'éducation et le VIH/sida** (EDUCAIDS), qui aide les pays à planifier et mettre en œuvre des réponses intégrées qui se préoccupent de l'impact de la pandémie sur leurs systèmes éducatifs.

Sources: *Rapport 2010 sur les objectifs du Millénaire pour le développement*, Nations Unies ; Base de données OMD de l'ONU (<http://mdgs.un.org>) ; Outlook Report 2010 d'ONUSIDA (juillet 2010) ; Organisation mondiale de la santé (OMS) ; site web du moniteur des OMD (www.mdgmonitor.org) ; *Que faut-il faire pour atteindre les objectifs du Millénaire pour le développement - Une évaluation internationale, 2010*, Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD) ; Bonnes pratiques OMD 2010, Groupe des Nations Unies pour le développement ; Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP) ; Haut-Commissariat aux droits de l'homme (HCDH) ; Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO) ; Bureau de l'Envoyé spécial du Secrétaire Général des Nations Unies pour le paludisme.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter mediainfo@un.org ou voir à l'adresse suivante www.un.org/millenniumgoals.