

L'UNICEF et l'Année Internationale de l'Assainissement 2008

Pourquoi un assainissement amélioré est important pour les enfants

L'assainissement et l'hygiène sont essentiels à la survie de l'enfant, son développement et sa croissance. Il reste encore 2,6 milliards de personnes dans le monde en développement – dont près de 980 millions d'enfants de moins de 18 ans – sans accès à un assainissement amélioré. Si la conséquence n'en est pas surprenante, elle n'en demeure pas pour le moins choquante : des millions d'enfants meurent chaque année de maladies évitables. Ces chiffres sont de proportion épidémique : il est désormais temps d'agir.

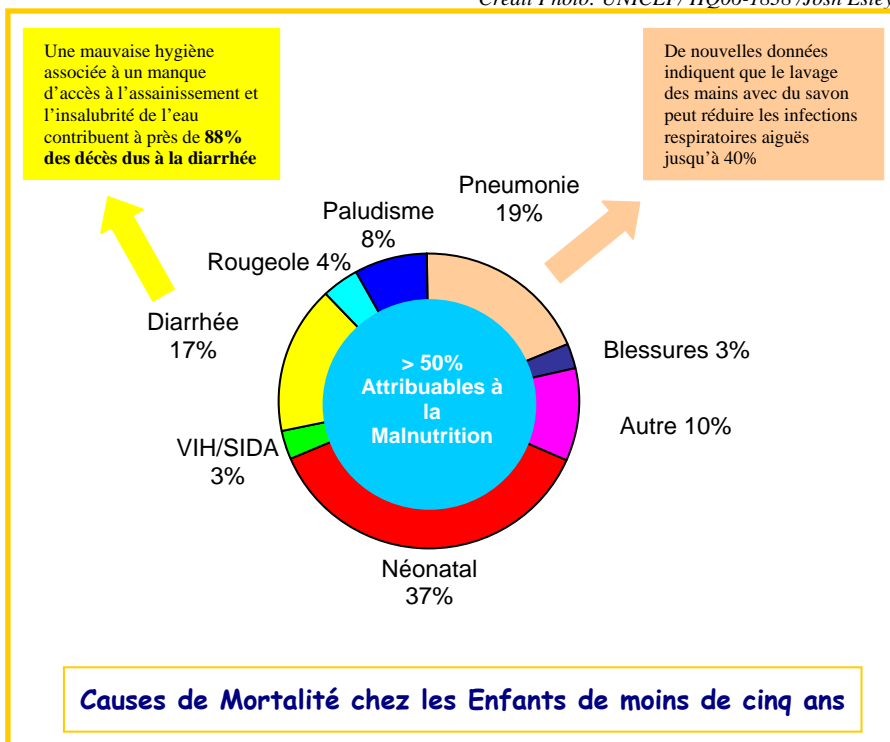
Conséquences anticipées d'une amélioration de l'Assainissement

Lorsqu'un assainissement adéquat est fourni de pair avec une amélioration des comportements en matière d'hygiène, les résultats suivants peuvent être escomptés:

- ✓ Baisse des taux de morbidité parmi la population.
- ✓ Baisse des taux de mortalité due à la diarrhée.
- ✓ Meilleure nutrition chez les enfants.
- ✓ Un environnement plus propre.
- ✓ Une alimentation plus saine et un impact plus grand de l'amélioration de l'approvisionnement en eau.
- ✓ Un apprentissage et une rétention meilleurs des élèves.
- ✓ Plus de dignité et d'intimité pour tout le monde et en particulier les femmes et les filles.
- ✓ Une sensibilisation accrue de l'importance de l'assainissement et de l'hygiène ainsi que de la nécessité d'élaborer une stratégie plus durable à ce sujet.



Crédit Photo: UNICEF/HQ06-1838/Josh Estey



Voici comment les cinq messages de l'AIA sont particulièrement cruciaux pour les enfants :

1. L'assainissement est vital pour la santé.

Sur les quelques 120 millions d'enfants nés dans le monde en développement chaque année, la moitié d'entre eux vivront dans des foyers sans accès à un assainissement amélioré, encourrant de graves risques pour leur survie et leur développement. Une mauvaise hygiène et le manque d'accès à un système d'assainissement contribuent ensemble à environ 88% des décès provoqués par des maladies diarrhéiques – ce qui représente 1,5 millions de décès liés à la diarrhée chez les moins de cinq ans chaque année. L'OMS prévoit que la réalisation des OMD en Afrique se traduirait par 173 millions de cas de diarrhée évités chaque année et que le fait de fournir un niveau élémentaire d'accès à l'assainissement pour tous se traduirait par 245 millions de cas évités.

2. L'assainissement conduit au développement social.

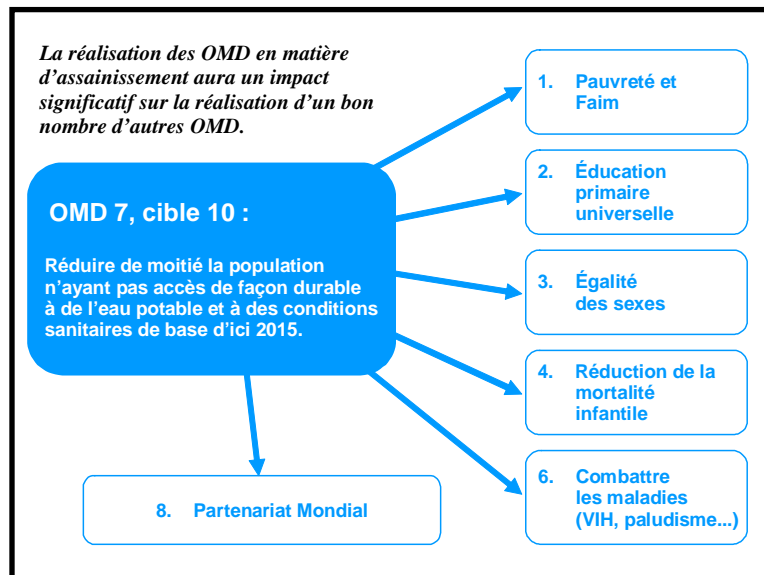
Les écoles qui ont accès à l'eau et ont des installations sanitaires attirent et retiennent d'avantage leurs élèves, particulièrement les filles. Une fille sur quatre ne termine pas l'école primaire alors que chez les garçons ce chiffre n'est que de un sur sept. Les filles portent le fardeau de la collecte de l'eau qui peut prendre plusieurs heures par jour et ne leur laisse aucun temps ni énergie pour aller à l'école. D'autre part, les filles, en particulier celles en âge d'avoir leurs règles, sont réticentes à aller à une école sans toilettes et leurs parents sont eux-mêmes réticents à les y envoyer. De façon générale, les enfants en bonne santé se rendent plus souvent à l'école et en bénéficient d'avantage. L'OMS estime que 194 millions de journées scolaires seraient récupérées chaque année suite à une baisse de l'incidence de la diarrhée si les OMD pour l'eau et l'assainissement étaient atteints. Des études ont montré que les enfants atteints d'infections vermineuses aiguës souffrent d'une capacité à apprendre, d'une fonction cognitive et de résultats scolaires médiocres et que de sévères infections peuvent entraîner un retard dans leur développement de six mois. Certains enfants infectés vont deux fois moins à l'école que leurs camarades non infectés.

3. L'assainissement est un bon investissement économique.

Des études montrent que l'économie d'un pays peut croître de 0,3 pour cent pour chaque augmentation de 10% de l'alphabétisation des femmes qui y vivent. Une fille ayant suivi des études est plus à même d'élever des enfants en bonne santé, bien nourris, éduqués, de se protéger contre l'exploitation et le SIDA et de développer des compétences nécessaires pour contribuer de façon positive à sa société. Un enfant affaibli par de fréquents épisodes de diarrhée est, en revanche, plus susceptible d'être atteint de malnutrition et d'infections opportunistes telles que les infections respiratoires aiguës – l'autre grand tueur d'enfants. La Commission de l'OMS a établi qu'une réduction de la mortalité infantile est clé à la croissance économique. L'abaissement du taux de mortalité infantile va de pair avec une plus grande capacité des ménages à investir dans leur santé et leur éducation. Un taux de mortalité infantile moindre est aussi associé à une réduction du nombre de personnes à charge par travailleur ainsi qu'à l'augmentation du PNB par habitant et à la croissance économique de manière générale.

4. L'assainissement protège l'environnement.

A l'heure actuelle, chaque année, plus de 200 millions de tonnes de déchets humains – et de vastes quantités d'eaux usées et de déchets solides – ne sont pas recueillis ni traités à travers le monde, polluant l'environnement et exposant des



millions d'enfants à la maladie et la misère. Un assainissement amélioré entraîne une dégradation réduite de l'environnement, un renforcement de la durabilité des ressources naturelles et un avenir plus sûr pour les enfants.

5. L'assainissement est réalisable!

Il est désormais grand temps d'agir. Nous pouvons influencer nos dirigeants politiques pour qu'ils agissent dès à présent. Le coût annuel estimé à \$10 milliards pour réduire de moitié la proportion des personnes sans assainissement de base d'ici 2015 est abordable. Cet investissement, s'il est maintenu, pourrait faire en sorte qu'un assainissement de base soit une réalité universelle en l'espace de une ou deux décennies seulement.