

Message 2 – L'Assainissement est un Bon Investissement Economique

L'impact sur la santé d'une insuffisance en matière d'assainissement induit un certain nombre de coûts économiques et financiers dont, notamment, les coûts médicaux directs associés au traitement des maladies liées à l'assainissement, le manque à gagner généré par la réduction ou la perte de productivité ainsi que les coûts associés aux prestations de services de santé qui devront être pris en charge par le gouvernement. De plus, l'éloignement ou l'insuffisance d'installations sanitaires est également responsable pour des pertes de temps et un gaspillage d'efforts. Une mauvaise qualité de l'eau peut, en outre, engendrer une baisse de qualité de la production manufacturière. Les revenus liés au tourisme, quant à eux, souffrent aussi du risque élevé de contamination et de maladie associé à un mauvais assainissement. Un mauvais assainissement induit aussi des coûts de nettoyage qui seraient, par ailleurs, évitables.

Enfin, l'augmentation du taux d'alphabétisation des femmes (suite à augmentation de la fréquentation scolaire dans les établissements où existent des installations sanitaires adéquates) contribue à la croissance économique. Chaque dollar dépensé pour l'amélioration de l'assainissement engendre des avantages économiques qui dépassent de loin les montants à investir. *Le coût de l'inaction, en revanche, est colossal.*

Faits et chiffres à l'appui :

- Pour chaque augmentation de 10% du taux d'alphabétisation des femmes (en raison d'une augmentation de la fréquentation scolaire dans des établissements où existent des installations sanitaires adéquates), l'économie d'un pays peut croître de 0,3 pour cent. (Brocklehurst, 2004)
- Selon l'OMS, la réalisation de l'ODM relatif à l'assainissement engendrerait, à terme, une économie de \$66 milliards en raison de gains en productivité, de maladies et de décès évités ainsi qu'une diminution des dépenses liées à la santé (Hutton et Haller, 2004).
- L'OMS estime qu'une augmentation de 10 ans de l'espérance de vie moyenne à la naissance se traduit par une hausse de la croissance économique annuelle de 0,3% à 0,4%.
- Retour sur un investissement de \$1 dans des projets d'assainissement: \$9,1 (Bartram, Hutton et Haller, 2007)

Adaptez ce message aux circonstances particulières de votre pays en utilisant des données locales telles que :

- Le taux d'alphabétisation des femmes (corrélé à l'augmentation potentielle du PIB);
- Les coûts annuels de la santé liés aux maladies diarrhéiques;
- Les estimations quant au total des investissements nationaux en matière d'assainissement nécessaires à la réalisation des OMD.

Crédit photo: UNICEF/HQ06-1843 /Josh Estey



Points Clés:

- Vies perdues
- Frais médicaux
- Perte de temps et de productivité
- Baisse du tourisme
- Alphabétisation des femmes et PIB