

Vous travaillez en santé? Pourquoi vous devriez tenir compte de l'environnement.

Jacqueline BILODEAU, Spécialiste en évaluation environnementale, Direction de l'Environnement, ACDI, Gatineau (Canada)

Les **risques environnementaux** constituent un facteur important de mortalité et de maladie. Cet aspect est critique dans les pays en développement où les plus pauvres sont, par exemple, moins susceptibles d'avoir accès à de **l'eau propre et à des services sanitaires**, plus susceptibles de vivre dans des zones marginales et polluées, et ont généralement moins d'information et de moyens d'améliorer leur situation. Parmi les autres risques environnementaux auxquels ils doivent faire face, mentionnons la **pollution de l'air** (urbaine et intérieure), les **blessures de la route**, **l'emploi de pesticides**, **la dissémination de la malaria** due à des modes d'irrigations, etc.

En fait, les **mesures prises en matière de santé environnementale** ont des retombées qui vont bien au-delà des **simples paramètres de santé et d'environnement**, et sont **hautement rentables au plan développemental**.

Ma présentation porte sur les **liens** qui existent **entre la santé, l'environnement et la réduction de la pauvreté**. Y sont examinés des études de cas de l'ACDI et de l'Organisation mondiale de la santé.

Le lourd fardeau des maladies liées à l'environnement pèse de façon disproportionnée sur les plus démunis de ce monde alors que la santé est une condition essentielle au développement. Or, il existe déjà des moyens d'intervention efficaces. Il est nécessaire d'éliminer les obstacles qui empêchent l'action stratégique et d'examiner les possibilités nouvelles visant à catalyser le changement.

Constats :

- Les menaces environnementales sont responsables du fardeau mondial des maladies dans une proportion de un tiers;
- Plus de 40% de ce fardeau pèse sur les enfants de moins de cinq ans – plus de cinq millions d'enfants meurent chaque année en raison de maladies liées à l'environnement;
- L'eau impropre à la consommation et les mauvaises conditions sanitaires sont responsables de la mort de 1,7 million de personnes – maladies diarrhéiques dans la plupart des cas;
- L'enfumage des habitations par des combustibles solides est responsable de la mort de 1,6 million de personnes – la déforestation est liée à ce phénomène`
- Le paludisme est responsable de la mort de 1,2 million de personnes – déforestation, irrigation, déchets;
- Les blessures liées aux accidents de la route – 1,2 million de décès;
- Pollution de l'air – 800,000 décès;
- Empoisonnements, y compris ceux de nature agrochimiques – 224 000 décès dans les pays en développement;
- Changements climatiques – plus de 150 000 décès;
- Les femmes supportent un fardeau supplémentaire (corvées d'eau et de combustible, exposition aux combustibles solides) et ceci a des conséquences pour la santé, par exemple : blessures, maladies respiratoires, possibilités moins grandes de s'instruire.
- 2 milliards de personnes vivront dans des bidonvilles en 2030;
- la dégradation et l'exploitation environnementales se sont empirés depuis Rio;
- les mécanismes de protection des démunis sont insuffisants;
- les inégalités augmentent globalement

Liens

- L'exposition aux menaces environnementales est associée à la pauvreté – le manque de ressources fait en sorte qu'il est plus difficile de se procurer des combustibles plus propres et modernes
- Le passage d'une agriculture de subsistance à une agriculture d'exportation peut avoir des conséquences – biodiversité et pratiques liées à la conservation des sols et de l'eau, de même que sur la santé (par exemple : exposition aux produits chimiques destinés à l'agriculture, nutrition et sécurité alimentaire)
- La santé est un droit humain pour le Rapport sur le Droit à la santé à la Commission des Nations-Unies sur les Droits humains. Le rapporteur spécial à la Commission a identifié l'Évaluation d'impact environnemental comme un moyen d'évaluer si les gouvernements mettent en œuvre le droit à la santé quand ils prennent des mesures de développement économique;
- La santé est un investissement pour le développement : la santé est une contribution importante au développement économique et le décollage économique d'un pays est précédé par une amélioration de l'état de santé;

Moyens d'intervention efficaces

- Les interventions dans les domaines de l'eau, de la propreté et de l'hygiène entraînent une diminution des cas de diarrhée (26%), de la mortalité liée à la diarrhée (65%). L'amélioration de la santé amène une présence accrue à l'école d'où une meilleure éducation et de meilleures possibilités de carrière et une réduction de la pauvreté;
- Les interventions visant à réduire la pollution de l'air dans les habitations (fours de meilleure qualité, meilleure ventilation, meilleure conception des cuisines, se servir de couvercles, éviter les expositions) améliorent la santé des enfants et des adultes (maladies pulmonaires obstructives chroniques, cancer des poumons, tuberculose, cataracte, asthme) et ont des effets positifs tels une qualité de vie améliorée et un accroissement du niveau d'études et de production de revenus.

Solutions politiques possibles :

- Niveau stratégique - promotion de l'agriculture organique;
- Niveau politique national - système de monitoring pour l'utilisation des pesticides;
- Niveau des communautés locales - information au niveau des communautés/des ouvriers dans le secteur sur l'utilisation des pesticides;
- Interdiction de certains produits agrochimiques;
- Intérêt parmi les acteurs principaux à travailler avec des experts d'autres agences;
- Engagement de la part des agences d'aide à soutenir les nouvelles découvertes et les intégrer dans les politiques futures - beaucoup de conseils sur les améliorations pratiques pourraient être adoptées au niveau des politiques.

La voie à suivre :

Des données d'expérience existent mais elles ont dispersées et de nature différente:

- science, risques, forces motrices, liens environnement -santé, coûts environnement-santé;
- interventions verticales;
- réponses intégrées, action intersectorielle.

Il est nécessaire de prendre davantage de mesures cohérentes en ce qui touche la réduction de la pauvreté, l'environnement et la santé :

- Réseaux d'apprentissage visant le renforcement des capacités en ce qui touche l'intégration des facteurs d'environnement et de santé à la lutte contre la pauvreté;
- Outil de gestion des connaissances comportant des descriptions sommaires - connaissances, expérience, solutions et façons de trouver des renseignements;
- Attirer l'attention sur les problèmes d'envergure liés à l'environnement et à la santé; trouver les solutions qui permettront de les résoudre en tenant compte du contexte (par exemple: habitations insalubres, agriculture, utilisation des terres et transport);
- Procéder à un suivi en matière de santé et d'environnement et créer des indicateurs liés au développement et à tous les ODM pertinents;
- Appuyer une intervention - pilote en matière de santé et d'environnement (habitations insalubres).