

Eau, hygiène et assainissement: quels enjeux au Niger?

Situé en plein cœur du Sahel, le Niger dispose d'un vaste territoire au ¼ désertique. Il est l'un des pays les plus enclavés de l'Afrique de l'Ouest. Sa population est estimée à 12,6 millions d'habitants, dont 83 % vivent en milieu rural. Avec un taux de fécondité de 7,1 enfants par femme, le taux d'accroissement de la population est de 3,3% ce qui signifie que 600 000 bébés naissent chaque année.

Le Niger est un des pays les plus pauvres de la planète. Il occupe la dernière place sur l'Indice de Développement Humain établi par le Programme des Nations Unies pour le développement. Le pays reste marqué par une très forte pauvreté, majoritairement rurale et féminine : 63 % des Nigériens vivent avec moins d'un dollars par jour.

L'accès à l'eau salubre et à l'assainissement est un souci quotidien pour la majorité des Nigériens : seuls 46% de la population totale a accès à une source améliorée d'eau potable tandis que seulement 13% a accès à un assainissement amélioré.

Pour des millions de Nigériens, dont 50% a moins de 18 ans et 21% a moins de 5 ans, les puits simples, l'eau du fleuve Niger ou les marres sont les seules sources d'eau.

Manque d'infrastructures : Avec une population totale estimée à 12,6 millions, le Niger dispose, selon le dernier recensement, de 18.248 puits et forages équipés et de 306 minis réseaux d'adductions d'eau potable. Et, quelque 35% des forages équipés avec des pompes manuelles sont hors d'usage du fait des lacunes en matière de maintenance.

La disparité entre les zones rurales et urbaines est très importante :

En 2004 % de la pop. totale	Zone rurale	Zone urbaine	Total	Mortalité des moins de cinq ans	Cible OMD 7
Accès à l'eau	36	80	46	198‰	70
Assainissement	4	43	13		54

Ces chiffres témoignent du chemin qu'il reste à parcourir pour atteindre la cible de l'Objectif du Millénaire pour le développement (OMD 7) relatif à l'eau et à l'assainissement au Niger.

L'accès à l'eau et à des systèmes d'assainissement en milieu scolaire est encore très faible : en 2005/2006, sur les 8889 écoles recensées, 82% (soit 7290 écoles) ne disposaient pas de latrines. Cette situation entrave aussi bien l'accès que la qualité de l'éducation. Le taux brut de scolarisation est passé de 42% en 2001/2002 à 54% en 2005/2006. En terme de parité filles/garçons, le gap est de 23 points en 2005/2006. Dans le même ordre d'idées, la nutrition et l'hygiène ne sont pas encore suffisamment intégrées à l'école au niveau des curricula, ce qui ne favorise pas l'adoption de comportements adéquats (lavage des mains, bonnes pratiques d'hygiène et d'alimentation) et a un impact négatif sur la lutte contre la malnutrition et les maladies liées à l'eau.

S'agissant de la gestion des déchets, on estime que, dans les grands centres ruraux et dans les zones périurbaines, près de 80 % des ordures ménagères et des eaux usées domestiques ne sont pas évacuées dans des conditions écologiques garantissant une bonne qualité de vie dans les zones d'habitation.

Eau, hygiène et assainissement: quels enjeux au Niger?

Ressources en eau : Le Niger dispose d'un fort potentiel en eaux souterraines. Les estimations font état d'un potentiel de 2,5 milliards de m³ renouvelables par an dont moins de 20 % sont exploités. De plus, on estime à 2,000 milliards de m³ le potentiel non renouvelable quasiment inexploité.

Cependant, si les ressources hydriques du Niger sont de manière générale de bonne qualité, on observe, dans certaines régions, une pollution des sources du fait de concentration d'éléments chimiques nocifs pour la santé tels que le fluor, les nitrates, les nitrites, etc.). Dans d'autres régions, c'est la profondeur des nappes ou la température de l'eau qui pose problème pour son exploitation.

Impact sur la survie et le développement de l'enfant

On estime que 80% des décès d'enfants de moins de cinq ans sont liés au manque d'accès à l'eau salubre, à l'hygiène et à l'assainissement. A titre d'exemple, au moment de l'enquête en grappe MICS 2006, réalisée en mai 2006, parmi les enfants de moins de 5 ans, 21% avaient eu un épisode de diarrhée et 31% un épisode d'infection respiratoire au cours des deux semaines précédant l'enquête. Même si on est en bonne voie pour éradiquer le ver de Guinée, le Niger fait toujours partie des 9 pays où cette maladie hydrique est endémique. Et ce, dans un pays où à peine plus de la moitié de la population a accès aux soins de santé (54%).

L'amélioration de l'accès à des sources améliorées d'eau potable et à un assainissement amélioré est crucial pour la survie et le développement des enfants du Niger. Malgré des progrès significatifs ces dernières années, la mortalité des moins de 5 ans est toujours à des niveaux élevés : 198‰ ce qui signifie qu'un enfant sur cinq ne fêtera pas son cinquième anniversaire.
