



# BAROMÈTRE 2016 DE L'EAU DE L'HYGIÈNE & DE L'ASSAINISSEMENT

État des lieux de l'accès à une ressource vitale #02 MARS 2016

AVEC LA PARTICIPATION DE DAVID BLANCHON | CÉLINE HERVÉ BAZIN | BRICE LALONDE | GÉRARD PAYEN | DOMINIQUE PORTEAUD | THIERRY VANDEVELDE



# Accès à l'eau pour tous : soyons optimistes !



**PAR THIERRY VANDELDE**  
Docteur en science  
et délégué général  
de la fondation Veolia

**Le dernier rapport du Joint Monitoring Program (JMP), publié conjointement par l'Organisation mondiale de la santé (OMS) et l'Unicef, proclame que les Objectifs du Millénaire (OMD) ont été atteints en ce qui concerne l'accès à l'eau potable. Ce succès, affiché en introduction du document, aurait même été concrétisé avec cinq ans d'avance. Pourtant les questions liées à l'eau continuent d'inquiéter.**

**D**ANS un classement du Global Risks Landscape effectué en 2015 et rendu public lors du dernier Forum économique mondial de Davos, le manque d'eau ou ses excès sont perçus comme risque numéro 1, tant en termes d'impact que de probabilité. Plus troublant encore, les maladies liées à l'eau – et notamment la plus symptomatique d'entre elles, le choléra –, sont en réémergence. Chaque année, cette pathologie touche 3,5 millions de personnes<sup>1</sup> et en tue entre 100 et 120 000.

Ces apparentes contradictions s'expliquent aisément. D'un côté, de vrais progrès ont été réalisés en matière d'accès à l'eau, mais de manière très inégale selon les pays. De l'autre, l'assainissement est en voie de stagnation voire de régression dans de nombreux pays<sup>2</sup>. Les récentes flambées épidémiques, telles que la fièvre Ebola qui a touché l'Afrique de l'Ouest en 2014 et 2015, ont démontré l'insuffisance des systèmes de santé des pays les plus touchés. Elles ont aussi révélé l'importance d'investir dans des services d'assainissement, d'accès à l'eau et, plus généralement, mis en exergue la nécessité de renforcer l'hygiène publique dans les zones rurales et les grands centres urbains.

## En RDC, la corrélation entre les résurgences de choléra et les coupures d'eau subie par la population est prouvée

La question du financement de ces actions prioritaires reste posée. Le coût des infrastructures nécessaires représente des sommes considérables. Se contenter de demi-mesures ou d'actions ponctuelles serait, en la matière, parfaitement inefficace. À ce titre, la lutte contre le choléra en

République démocratique du Congo (RDC) constitue un exemple frappant. La London School of Hygiene & Tropical Medicine (LSHTM), partenaire scientifique du plan stratégique national d'éradication du choléra soutenu par la fondation Veolia en RDC, a prouvé la corrélation entre les résurgences de choléra et les coupures d'eau subit la population. Dans une étude publiée fin 2015, elle démontre le lien direct entre une fourniture d'eau potable défaillante et le taux d'admission de patients au centre de traitement du choléra de la ville d'Uvira<sup>3</sup>. La démonstration milite en faveur d'une meilleure prise en compte de la qualité des services d'eau via une stratégie de lutte intégrée, inscrite dans la durée et relative à l'ensemble des zones concernées.

Une coalition d'acteurs a d'ailleurs pris forme pour soutenir les pouvoirs publics de RDC. SOLIDARITÉS INTERNATIONALE a pris sa place dans ce programme basé sur une approche multisectorielle. L'ONG agit aux côtés d'autres acteurs (Médecins sans frontières, Gouvernorat du Katanga, Comité international de la Croix-Rouge...) depuis plusieurs années pour améliorer l'accès à l'eau à Kalémie, l'un des grands foyers du choléra. D'autres comme Oxfam et la fondation Veolia agissent sur la ville d'Uvira avec l'appui de l'Agence française de développement (AFD) et de l'Union européenne. D'autres encore (Mercy Corps, Action contre la faim...) interviennent à Goma.

Ce concours d'efforts et de financements a de quoi alimenter l'optimisme ! Il irrigue tous les acteurs internationaux. L'OMS a lancé en juin 2015 un groupe de travail WASH (Water, Sanitation and Hygiene) dans le cadre de la Global Taskforce on Cholera Control (GTFCC). Le nouveau programme de développement durable établi par le Programme des Nations unies pour le développement (PNUD) a fait de

l'accès à l'eau propre et à l'assainissement le 6<sup>e</sup> de ses 17 objectifs mondiaux. Enfin, le droit à l'eau intègre progressivement les constitutions des Etats. Au Burkina Faso, l'accès à l'eau potable est devenu un droit constitutionnel en 2015. De quoi laisser présager une meilleure prise en compte du sujet par les générations futures.

1. Données OMS
2. Tel qu'en témoigne le Rapport spécial pour l'Afrique GLAAS 2014.
3. Les analyses révèlent que 23,2 % des cas de choléra rapportés dans cette ville entre 2009 et 2014 peuvent être expliqués par les pannes récurrentes de la centrale de traitement d'eau potable.

### RESSOURCES :

- » Rapport du Joint monitoring Program (JMP) : [apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/177752/1/9789241509145\\_eng.pdf](https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/177752/1/9789241509145_eng.pdf)
- » Classement du Global Risks Landscape (2015) : [reports.weforum.org/global-risks-2015/#frame/20ad6](https://reports.weforum.org/global-risks-2015/#frame/20ad6)
- » Rapport spécial pour l'Afrique, OMS, GLAAS 2014 [www.who.int/water\\_sanitation\\_health/glaas/2014/glaas-2014-africa/fr/](http://www.who.int/water_sanitation_health/glaas/2014/glaas-2014-africa/fr/)
- » L'étude de la London School of Hygiene & Tropical Medicine (LSHTM) : [fondation.veolia.com/fr/media/medias/le-programme-de-lutte-contre-le-cholera-mene-par-la-fondation-au-congo-kinshasa-suscite-une-publication-scientifique](http://fondation.veolia.com/fr/media/medias/le-programme-de-lutte-contre-le-cholera-mene-par-la-fondation-au-congo-kinshasa-suscite-une-publication-scientifique)
- » Compte-rendu de la réunion de mai 2015 du groupe de travail WASH de la GTFCC : [www.humanitarianresponse.info/ru/system/files/documents/files/2015.05.18\\_cr\\_plate-forme\\_cholera\\_wcar\\_annexe\\_1.pdf](http://www.humanitarianresponse.info/ru/system/files/documents/files/2015.05.18_cr_plate-forme_cholera_wcar_annexe_1.pdf)
- » Site de la Global Alliance Against Cholera (GAAC) : [www.choleraalliance.org/](http://www.choleraalliance.org/)