## Distribution d'eau : 50 % des citadins africains privés d'eau potable

Dossier de<br/>
de /> la rédaction de H2o April 2013

## À

peine 50 % des habitants des villes africaines bénéficient des réseaux de distribution d'eau potable, obligeant l'autre moitié à avoir recours à "des sources d'approvisionnement en eau peu fiables", relÃ"ve la Banque mondiale. "Dans la plupart de ces villes, la couverture des réseaux de distribution d'eau est inférieure à 50 %, ce qui oblige les habitants à recourir à des sources d'approvisionnement en eau peu fiables", note l'institution à l'occasion de la célébration de la Journée mondiale de l'eau.

La Banque mondiale publie une étude sur le sujet, intitulée : "Le futur de l'eau dans les villes africaines". Elle préconise la généralisation d'une approche de gestion intégrée de l'eau en milieu urbain, afin de fournir une eau propre et de qualité aux communautés urbaines du continent africain.

## Environ 320 millions d'Africains

vivent aujourd'hui dans des zones urbaines, alors que sur le continent africain, le taux d'accroissement est de 3,9 % par an. "L'Afrique est le continent qui connaît actuellement l'urbanisation la plus forte", ajoute la même source. Aussi, la Banque mondiale annonce-t-elle "une croissance exponentielle" du marché de l'alimentation et des boissons en Afrique qui pourrait atteindre, en valeur, 1 000 milliards de dollars à l'horizon 2030. Par ailleurs, signale la banque, sur les 200 millions d'hectares cultivés en Afrique, 9 millions seulement sont irrigués, soit une proportion de 4,5 %, contre 44 % en Asie. Il existe 60 cours d'eau transfrontaliers sur le continent africain, faisant que de nombreux pays partagent un même bassin hydrographique. De fait, ces bassins internationaux représentent plus de 60 % du continent. Quasiment, tous les grands fleuves d'Afrique traversent plusieurs frontiÃ"res : dix pour le Nil, neuf pour le Niger, quatre pour le Sénégal et huit pour le ZambÃ"ze.

Agence de Presse Sénégalaise (Dakar) - AllAfrica 22-03-2013

À Le futur de l'eau dans les villes africaines