L'eau potable de plus en plus accessible

Dossier de

de /> la rédaction de H2o September 2016

L'Institut national des statistiques a publié son rapport annuel pour l'année 2015. Le document compile des données révélant, par exemple, les nouveaux seuils de pauvreté des ménages ou encore l'évolution de la consommation de drogue dans le pays. Mais il révÃ"le également des indicateurs plus fondamentaux comme celui de l'accÃ"s à l'eau potable ; et c'est ici une bonne nouvelle puisqu'il s'avÃ"re que depuis quelques années, l'eau est de plus en plus accessible. Dans la capitale malienne, le taux d'accÃ"s à l'eau potable frà le les 100 %. Cependant, Abderamane Dembele, directeur général adjoint de la Société malienne de gestion de l'eau potable, SOMAGEP, tempà re la réussit car pour l'instant, en effet, la demande surpasse toujours l'offre. Si aujourd'hui la capacité de production avoisine un peu plus de 200 000 m3 par jour pour la ville de Bamako, la demande est plutà tà 250 000 m3 par jour. Il y a donc un déficit d'environ 50 000 m3 par jour qu'il faut aller rechercher. La SOMAGEP est installée dans dix-huit villes, partout au Mali. Dans le nord par exemple, la majorité des communes sont encore tributaires d'aménagements locaux. Mais, petit à petit, la situation s'améliore. En 2014, 60 % des populations urbaines avaient accà s à l'eau potable ; en 2015, le taux est passé à 70 %. Au cours des trois dernià res annà es, de nouveaux forages et de nouvelles extensions ou rà habilitations de réseaux ont permis d'augmenter le nombre d'abonnés mais également la quantité d'eau produite, a précisé le directeur général adjoint de la SOMAGEP. La marge de progression reste évidemment énorme car si les résultats progressent d'année en année, plusieurs millions de Maliens n'ont toujours pas accÃ"s à l'eau potable, de façon réguliÃ"re.

RFI -Â AllAfricaÂ