

Gestion d'Énergie des bornes fontaines

Dossier de la rédaction de H2o
May 2014

Un atelier de la Banque mondiale et de la REGIDESO opte pour le modèle burkinabé

La République Démocratique du Congo est encore loin de gagner la guerre de l'eau potable. Elle figure parmi le pays ayant un faible taux de la desserte, soit 26 %. C'est le constat qui a été rappelé au cours de l'atelier de restitution sur la gestion d'Énergie des bornes fontaines et des programmes ruraux, organisé le 14 avril 2014, au Cercle de Kinshasa sous l'égide de la Banque mondiale et de la REGIDESO. Au cours de l'atelier, les Énergie du secteur de l'eau ont restitué la mission d'échange effectuée à Ouagadougou au Burkina-Faso, en novembre 2013.

La gestion d'Énergie des bornes fontaines par des privés apparaît une expérience réussie au Burkina-Faso et tous s'accordent pour reproduire en RDC le modèle burkinabé. Des difficultés seront à surmonter parmi lesquelles : une redéfinition des attributions du secteur d'eau potable (en RDC gérées par sept, voire, huit ministères) ; le renforcement des capacités ; la communication avec les usagers.

Eugène Khonde, La Prospérité (Kinshasa) - AllAfrica 15-04-2014

Eugène Khonde, La Prospérité (Kinshasa) - AllAfrica 14-04-2014