

Assurance sur la disponibilité des comprimés Aquatabs

Dossier de la rédaction de H2o
December 2016

La société irlandaise Medentech, fabricant de produits de traitement des eaux de boisson nommés Aquatabs, et l'ONG Promaco ont signé, le mardi 6 décembre 2016 à Ouagadougou, un mémorandum d'entente afin d'assurer la disponibilité permanente des comprimés Aquatabs au Burkina Faso. Ce mémorandum d'entente a été rendu possible grâce au concours du programme USAID Afrique de l'Ouest pour l'approvisionnement en eau, l'assainissement et l'hygiène, USSAID WA-Wash. Par cet acte, le fabricant d'Aquatabs, Medentech, s'engage à approvisionner régulièrement l'ONG. Dès lors, en 2013, le ministre en charge de l'eau, en partenariat avec l'USAID, avait lancé la promotion du produit dans 132 villages des régions du Centre, de la Boucle du Mouhoun et du Sud-Ouest. Cette opération s'était concrétisée par l'utilisation de plus de 3,2 millions de comprimés Aquatabs pour le traitement de plus de 65 millions de litres d'eau, entre août 2013 et août 2015, a expliqué le directeur régional du USSAID WA-WASH, Lakhdar Boukerrou. Alors que le pays peut difficilement envisager les investissements qui seraient nécessaires en matière d'assainissement et que le financement du secteur de l'eau reste fortement dépendant de l'aide extérieure, la solution présentée par les Aquatabs est "plus que nécessaire", estime le secrétaire général du ministre de l'Eau et de l'Assainissement, Alassane Sori. Selon lui, le traitement des eaux à domicile pourrait contribuer à réduire la mortalité infantile liée en grande partie aux maladies hydriques. Il rappelle, en se fondant sur une étude de l'institut I2E, que les processus d'approvisionnement et de stockage en milieu rural contribuent souvent à altérer la qualité des eaux de boisson.

À ce jour, les produits Aquatabs sont disponibles dans plus de 20 pays d'Afrique subsaharienne, a annoncé le responsable marketing et ventes de Medentech, Kevin O'callaghan.

Mamady Zango, Sidwaya Quotidien (Ouagadougou) - AllAfrica