

Accès à l'eau potable des populations rurales

Dossier de la rédaction de H2o
April 2016

Le ministère de

l'Eau et de l'Assainissement en partenariat avec le Fonds des Nations unies pour l'enfance (UNICEF) a lancé, le 13 avril 2016 à Ouagadougou, le projet de recherche-action sur "les modalités de gestion durable des services d'eau potable en zone rurale dans le cadre de partenariats public-privé".

Malgré les multiples efforts consentis et les actions menées, le taux d'accès à l'eau potable et à l'assainissement demeure faibles en milieu rural. Cette situation serait due, selon l'étude Joint Monitoring Program, au taux élevé des pannes des pompes à moteur humaine. C'est pour trouver un équilibre entre les intérêts des usagers d'un côté et de l'autre, celui des opérateurs privés à avoir des ressources pour la continuité de leurs opérations que le ministère de l'Eau et de l'Assainissement en partenariat avec l'UNICEF a réuni, du 11 au 13 avril 2016 à Ouagadougou au cours d'un atelier, toutes les parties prenantes du projet de recherche-action sur les modalités de gestion durable des services d'eau potable en zone rurale dans le cadre de partenariats public-privé, afin d'échanger et de s'accorder sur une feuille de route pour ledit projet.

Selon le représentant de

l'UNICEF, Marc Rubin, le Burkina Faso est toujours confronté à beaucoup de défis dans les deux secteurs. Aussi, s'est-il réjoui de l'engagement de l'État burkinabé, de ses partenaires techniques et financiers (PTF) et le privé à trouver une solution palliative à la préoccupation d'ici à 2030. Il a par ailleurs réitéré la disponibilité de l'UNICEF pour accompagner les initiatives du gouvernement en matière de développement des services d'eau, d'hygiène et d'assainissement équitables et durables au bénéfice de la population. Pour le secrétaire général du ministère de l'Eau et de l'Assainissement (MEA), Alassoun Sori, cet atelier qui fait suite à une série de rencontres vise à améliorer le système de gestion des infrastructures hydrauliques d'alimentation en eau potable en milieu rural et semi-urbain. Deux zones géographiques ont été choisies pour la mise en œuvre de deux modalités du projet de recherche-action sur les modalités de gestion durable des services d'eau potable en zone rurale dans le cadre de partenariats public-privé, l'un dans les municipalités de Dassa et de Kyon, le second dans la municipalité de Niankorodougou.

Donald Wendpouiré Nikiema, Sidwaya (Ouagadougou) - AllAfrica