AccÃ"s à l'eau potable des populations rurales

Dossier de

de /> la rédaction de H2o April 2016

Le ministÃ"re 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 modÃ"les 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'accÃ"s 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 motricité humaine. C'est pour trouver un équilibre entre les intérêts des usagers d'un cà 'té et de l'autre, celui des opérateurs privés à avoir des ressources pour la continuité de leurs opérations que le ministÃ"re 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 modÃ"les 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 Ã beaucoup de défis dans les deux secteurs. Aussi, s'est-il réjoui de l'engagement de l'État burkinabÃ", de ses partenaires techniques et financiers (PTF) et le privé à trouver une solution palliative à la préoccupation d'ici Ã 2030. Il a par ailleurs réitéré la disponibilité de l'UNICEF pour accompagner les initiatives du gouvernement en matià re de développement des services d'eau, d'hygià ne et d'assainissement é quitables et durables au bénéfice de la population. Pour le secrétaire général du ministÃ"re de l'Eau et de l'Assainissement (MEA), Alassoun Sori, cet atelier qui fait suite à une série de rencontres vise à améliorer le systÃ"me 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 modÃ"les du projet de recherche-action sur les modA les 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