L'idée d'une coopération bilatérale sur les ressources en eau

Dossier de

de /> la rédaction de H2o March 2017

Le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, Abdelkader Ouali, a reçu Ã Alger le ministre malien de l'Énergie et l'Eau, Malick Alosseini, avec lequel il a examiné la coopération bilatérale en matière de ressources en eau ainsi que le développement des zones frontalières. S'exprimant à l'issue de l'audience, Abdelkader Ouali a souligné la disponibilité de la partie algérienne à accompagner le Mali dans ses efforts pour le développement de ses zones frontalières. "Avec le changement de situation au nord Mali, l'Algérie a toujours été lÃ, elle est attentive. On est prêts pour accompagner le Mali pour le développement de la bande frontalière", a indiqué le ministre, rappelant que les deux parties ont mis en place "un comité bilatéral de haut niveau qui a permis de mettre sur pied de nouveaux mécanismes pour consolider la coopération notamment dans la prise en charge des préoccupations des zones frontalières maliennes surtout en termes de recherche de ressources hydriques, dans la formation et la gestion." Il a souligné dans ce sens que la partie algérienne avait inscrit, par le passé, des projets sur le budget de l'État pour réaliser des forages au niveau des zones frontalières maliennes.

Le ministre a ajouté qu'une réunion bilatérale est prévue demain à Alger pour tracer un plan de travail pour la concrétisation de l'accord signé dans le cadre de la visite du Premier ministre Abdelmalek Sellal au Mali en novembre dernier. Cet accord de coopération porte sur les échanges d'expertises, la formation et le développement d'actions sur le terrain. Il prévoit aussi une feuille de route dans l'aspect technique et la formation, a noté M. Ouali.

Pour sa part, le ministre malien a affirmé que sa visite à Alger a pour but de s'imprégner de l'expérience algérienne dans les domaines de l'eau et de l'©nergie, ajoutant qu'elle sera l'occasion pour signer un contrat entre la société malienne de l'Energie et la société privée algérienne Amimer Énergie pour la construction d'une centrale thermique de 40 MW à Sau nord du pays. "Nous aurons aussi avec ma délégation faire le point avec la partie algérienne pour la construction d'autres centrales au niveau d'autres régions du nord du Mali", a-t-il ajouté. En matià re d'AEP le Mali, a-t-il indiqué, a lancé un programme qui prévoit l'alimentation en eau potable de 1 340 localités à travers le pays à l'horizon 2020.

Algérie Presse Service (Alger) - AllAfrica Â