

La stratÃ©gie de l'eau 2050 requiert la mobilisation de 70 milliards de dinars

Dossier de la rÃ©action de H2o
November 2023

La mise en œuvre de la stratÃ©gie nationale de l'eau à l'horizon 2050 nécessite la mobilisation de 70 milliards de dinars (soit plus de 20 milliards d'euros), soit 2,7 milliards de dinars par an, a fait savoir Rafik Aini, directeur au cabinet du ministre de l'Agriculture, des Ressources hydrauliques et de la Pêche. "La Tunisie n'a pas d'autre choix aujourd'hui que de mobiliser ces ressources et de mettre en œuvre cette stratÃ©gie afin de garantir l'accès à l'eau potable à toute la population et de consacrer la sécurité alimentaire", a souligné le responsable, lors d'un atelier de travail organisé, au siège du ministère, en collaboration avec l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO). Cette stratÃ©gie prévoit environ 43 projets et comporte 1 200 mesures afin de minimiser les impacts liés au changement climatique et d'assurer un juste équilibre entre l'offre et la demande. Selon lui, l'objectif de cette stratÃ©gie est de réduire la quantité d'eau destinée à l'agriculture de 80 % à 70 %, alors que plus des 30 % restants seront destinés à la consommation nationale ainsi qu'aux secteurs touristiques et industriels.

Rafik Aini a en outre précisément qu'il est prévu, d'une part, d'améliorer le rendement des réseaux de distribution de l'eau potable et d'irrigation afin de réduire 300 millions de mètres cubes par an, d'autre part, de valoriser les eaux usées, dont le volume devrait atteindre 600 millions de mètres cubes en 2050 au bénéfice du secteur agricole. La stratÃ©gie prévoit également, la construction de 31 barrages collinaires à l'horizon 2050 et d'autres ouvrages qui seront souterrains.

La demande nationale en eau devrait augmenter de 38 % en 2050, alors que les ressources hydriques devraient continuer à baisser pour atteindre -28 %.

Tunis Afrique Presse (Tunis) -À AllAfrica