

Récupération des eaux usées

Dossier de la rédaction de H2o
May 2016

Le pays mise sur une capacité de récupération d'un milliard de mètres cubes par an

L'Algérie

est en mesure de renforcer ses capacités d'irrigation des terres agricoles à travers les stations de traitement des eaux usées, qui peuvent produire un milliard de m³ d'eau/an, a affirmé le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, Abdelouahab Nouri, lors d'une séance consacrée aux questions orales au Conseil de la Nation. L'Algérie dispose à ce jour de 172 stations d'épuration des eaux usées auxquelles viendront bientôt s'ajouter 50 nouvelles en cours de réalisation à travers différentes régions du pays.

Algérie Presse Service (Alger) - AllAfrica

L'Algérie, pionnière à l'échelle africaine en matière de stations d'épuration des eaux usées

Algérie Presse Service (Alger) - AllAfrica