

Le plus grand réservoir de Beijing bientôt alimenté par le Yangtsé

Dossier de la rédaction de H2o
June 2015

Le réservoir de Miyun, le plus grand de Beijing, qui approvisionne 60 % de l'eau potable de la ville, pourra recevoir l'eau d'un affluent du fleuve Yangtsé dès juillet, ont annoncé les autorités locales.

Le stockage

d'eau du réservoir de Miyun, situé dans le district de Miyun, dans le nord de Beijing, n'atteignait plus que le quart de sa capacité depuis plusieurs années, forçant la ville à surexploiter les eaux souterraines. L'eau apportée par le Projet d'adduction d'eau du Sud vers le Nord va dorénavant alimenter ce réservoir et optimiser l'approvisionnement en eau à Beijing. Un canal de 103 kilomètres reste à ouvrir pour diriger l'eau de la station d'eau Tuanchenghu dans l'arrondissement de Haidian à Beijing, l'un des principaux sites récepteurs des eaux du Sud. Grâce à ce projet, environ 5 millions de résidents de Beijing consommeront de l'eau en provenance du Yangtsé.

Xinhua - 31-05-2015