

Renforcement de la protection des ressources en eau le long de la Rivière Tarim

Dossier de la rédaction de H2o
August 2018

La Chine fera progresser la recherche et la gestion des ressources en eau dans le bassin de la rivière Tarim, a déclaré l'Académie des sciences de Chine. Cette recherche sera basée dans un centre de protection écologique et de recherche et de gestion des ressources en eau le long du bassin de la rivière Tarim, qui vient d'être établi à Korla, dans la région autonome ouïgoure du Xinjiang (nord-ouest de la Chine). Fondé conjointement par l'Institut de l'écologie et de la géographie du Xinjiang de l'Académie des sciences et le Bureau de gestion du bassin de la rivière Tarim du Xinjiang, le centre vise à fournir des solutions en matière de protection de l'écologie de l'eau, d'optimisation des ressources en eau et d'exploitation excessive de l'eau souterraine. Le centre formera également des talents et des experts dans le domaine de la gestion du bassin de la rivière Tarim.

La rivière Tarim, la plus longue rivière intérieure de Chine, s'étend sur 1 321 kilomètres au bord du Bassin aride du Tarim.

Xinhua