Renforcement de la protection des ressources en eau le long de la RiviÃ"re Tarim

Dossier de

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 riviÃ"re 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 riviÃ"re 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 riviÃ"re Tarim du Xinjiang, le centre vise à fournir des solutions en matiÃ"re 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 riviÃ"re Tarim.

La riviÃ"re Tarim, la plus longue riviÃ"re intérieure de Chine, s'étend sur 1 321 kilomÃ"tres au bord du Bassin aride du Tarim.

Xinhua