

## Le débâtement des eaux du réservoir de Xiaolangdi

Dossier de la rédaction de H2o  
July 2010

Les pluies torrentielles qui se sont abattues dans les régions du cours moyen du fleuve Jaune ont porté les eaux de ses affluents à un niveau dangereux. Afin de renforcer les mesures de prévention contre les inondations, l'eau excédentaire du réservoir de Xiaolangdi a commencé à être évacuée, à partir du 27 juillet, à un débit de 1 500 m<sup>3</sup> par seconde - photo de gauche. Il en est de même sur le Yangtsé, les fortes pluies ont fait augmenter considérablement le débit des affluents du fleuve, en particulier en amont des rivières Jialing et Mintuo. Ces circonstances ont constitué la première grande bataille de l'eau imposée au gigantesque barrage des Trois-Gorges - photo de droite. Depuis début juillet, des pluies torrentielles et de graves inondations ont fait 146 morts et 40 disparus, ainsi que 1,3 million d'évacués dans onze provinces, dont la majorité se trouvent le long du fleuve Yangtsé, a annoncé le ministre des Affaires civiles.

China.org.cn