Le projet de dérivation Sud-Nord bénéficie à 120 millions de personnes

Dossier de

de /> la rédaction de H2o January 2021

Plus de 120 millions de personnes dans le nord de la Chine ont directement bénéficié du gigantesque projet de dérivation de l'eau du fleuve Yangtsé du sud vers le nord, région exposée à la sécheresse. Le projet, le plus grand au monde de c type, a transféré 39,4 milliards de mÃ"tres cubes d'eau vers les zones sÃ"ches du nord par des voies passant par le centre et l'est sur une période de six ans, ont indiqué les responsables du ministÃ"re des Ressources en eau. La voie passant par l'ouest est au stade de planification et doit encore être construite. La voie médiane, la plus importante des trois en raison de son rà le dans l'alimentation en eau de la capitale chinoise, part du réservoir de Danjiangkou au Hubei (centre du pays) et traverse le Henan et le Hebei avant d'atteindre Beijing et Tianjin. Elle a commencé à fournir de l'eau le 12 décembre 2014. La voie passant par l'est a commencé à opérer en novembre 2013, transférant l'eau du Jiangsu (est) pour alimenter des zones comme la municipalité de Tianjin et le Shandong.

Yishuang Liu - Xinhua Â