La qualité de l'eau du fleuve Yangtsé en voie d'amélioration

Dossier de

de /> la rédaction de H2o February 2020

La qualité de l'eau du fleuve Yangtsé, la plus longue voie navigable de Chine, a continué de s'améliorer l'année derniÃ"re, a annoncé Zhang Bo, ingénieur en chef du ministÃ"re chinois de l'Écologie et de l'Environnement lors d'un point de presse. La proportion d'eau de bonne qualité s'est élevée à 91,7 %, en hausse de 4,2 points en glissement annuel, tandis que la proportion d'eau fonctionnellement inutilisable est tombée à 0,6 %, en baisse de 1,2 point par rapport à l'année précédente, a précisé l'ingénieur en chef. Parmi les douze sections inférieures du fleuve Yangtsé qui doiv améliorées selon le Plan d'action pour la conservation et la restauration du fleuve Yangtsé, la qualité de l'eau de neuf sections n'est plus en dessous de la catégorie V, la plus mauvaise du systÃ"me de classement de la qualité de l'eau en Chine, grâce aux efforts inlassables de lutte contre la pollution. Les trois autres sections ont également vu une amélioration de la qualité de l'eau. Une enquête conduite l'année derniÃ"re par le ministÃ"re a rencensé plus de 60 000 sorties d'eaux usées dans le bassin du fleuve.

La Chine s'est engag \tilde{A} ©e \tilde{A} redoubler d'efforts pour restaurer l'environnement du fleuve Yangts \tilde{A} ©, notamment en luttant contre les \tilde{A} ©missions ill \tilde{A} ©gales des navires.

Xinhua