

La qualitÃ© de l'eau du fleuve YangtsÃ© en voie d'amÃ©lioration

Dossier de la rÃ©daction de H2o
February 2020

La qualitÃ© de l'eau du fleuve YangtsÃ©, la plus longue voie navigable de Chine, a continuÃ© de s'amÃ©liorer l'annÃ©e derniÃ¨re, a annoncÃ© Zhang Bo, ingÃ©nier en chef du ministÃ“re chinois de l'Ã‰cologie et de l'Environnement lors d'un point de presse. La proportion d'eau de bonne qualitÃ© s'est Ã©levÃ©e Ã 91,7 %, en hausse de 4,2 points en glissement annuel, tandis que la proportion d'eau fonctionnellement inutilisable est tombÃ©e Ã 0,6 %, en baisse de 1,2 point par rapport Ã l'annÃ©e prÃ©cÃ©dente, a prÃ©cisÃ© l'ingÃ©nier en chef. Parmi les douze sections infÃ©rieures du fleuve YangtsÃ© qui doivent amÃ©liorerÃ©es selon le Plan d'action pour la conservation et la restauration du fleuve YangtsÃ©, la qualitÃ© de l'eau de neuf sections n'est plus en dessous de la catÃ©gorie V, la plus mauvaise du systÃ“me de classement de la qualitÃ© de l'eau en Chine, grÃ¢ce aux efforts inlassables de lutte contre la pollution. Les trois autres sections ont Ã©galement vu une amÃ©lioration de la qualitÃ© de l'eau. Une enquÃ¢te conduite l'annÃ©e derniÃ¨re par le ministÃ“re a recensÃ© plus de 60 000 sorties d'eaux usÃ©es dans le bassin du fleuve.

La Chine s'est engagÃ©e Ã redoubler d'efforts pour restaurer l'environnement du fleuve YangtsÃ©, notamment en luttant contre les Ã©missions illÃ©gales des navires.

Xinhua