La qualité de l'eau du fleuve Jaune en Chine s'est améliorée

Dossier de

de /> la rédaction de H2o June 2021

La qualité de l'eau du fleuve Jaune, le deuxià me plus long fleuve de la Chine, a connu une amélioration au cours des cinq dernià res années, selon le ministà re de l'Écologie et de l'Environnement. La qualité de l'eau du fleuve s'est améliorée, passant de "modérément polluée" à "bonne", au cours de la période du 13à me plan guinquennal (2016-selon le ministà re. 84,7 % des eaux de surface du fleuve ont été catégorisées dans les classes de l III (bonne qualità en 2020, soit 25,6 points de plus qu'en 2016. S'agissant des affluents, 80,2 % des eaux de surface ont été classées comme de bonne qualité en 2020, en hausse de 31,2 points par rapport à 2016.

La qualité des eaux de surface en Chine est divisée en cinq classes, la classe I étant la meilleure.

Xinhua