

La qualitÃ© de l'eau du fleuve Jaune en Chine s'est amÃ©liorÃ©e

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
June 2021

La qualitÃ© de l'eau du fleuve Jaune, le deuxiÃ“me plus long fleuve de la Chine, a connu une amÃ©lioration au cours des cinq derniÃ“res annÃ©es, selon le ministÃ“re de l'Ã‰cologie et de l'Environnement. La qualitÃ© de l'eau du fleuve s'est amÃ©liorÃ©e, passant de "modÃ©rÃ©ment polluÃ©e" Ã "bonne", au cours de la pÃ©riode du 13Ã“me plan quinquennal (2016-2020), selon le ministÃ“re. 84,7 % des eaux de surface du fleuve ont Ã©tÃ© catÃ©gorisÃ©es dans les classes de I Ã III (bonne qualitÃ© en 2020, soit 25,6 points de plus qu'en 2016. S'agissant des affluents, 80,2 % des eaux de surface ont Ã©tÃ© classÃ©es comme de bonne qualitÃ© en 2020, en hausse de 31,2 points par rapport Ã 2016.

La qualitÃ© des eaux de surface en Chine est divisÃ©e en cinq classes, la classe I Ã©tant la meilleure.

Xinhua