

La Chine renforce la surveillance de l'environnement marin

Dossier de la rédaction de H2o
September 2023

Le déversement d'eaux usées contaminées par la centrale nucléaire de Fukushima au Japon a suscité des inquiétudes parmi les citoyens chinois quant à l'état de l'environnement marin. Les autorités environnementales chinoises se sont engagées à renforcer la surveillance de la pollution de l'environnement marin par de multiples moyens, notamment en menant des enquêtes de base sur la pollution marine et en utilisant des satellites pour la surveillance. Cette troisième "étude de base sur la pollution marine" vise une évaluation approfondie d'ici 2025, a déclaré Wang Juying, directeur du Centre national de surveillance de l'environnement marin, lors de la conférence de presse mensuelle du ministère chinois de l'Écologie et de l'Environnement. Selon M. Wang, cette enquête se concentre sur l'ensemble des eaux côtières du pays et de ses 283 baies. Les deux premières nationales de conférence sur la pollution marine dataient de 1976 et 1996.

China.org.cn