

Quand les garde-fous contre la pollution industrielle cÃ©dent

Dossier de la rÃ©action de H2o
December 2025

Un ancien site d'enfouissement de la papetiÃ“re Domtar en Estrie a contaminÃ© la nappe phrÃ©atique.

En 2019, la papetiÃ“re Domtar a financÃ© le raccordement de plus d'une quarantaine de rÃ©sidences de Val-Joli Ã l'aqueduc municipal de Windsor, condamnant au passage des dizaines de puits artÃ©siens. La cause : des taux Ã©levÃ©s d'arsenic et de manganÃ¨se dans la nappe phrÃ©atique, une contamination attribuÃ©e Ã un ancien site d'enfouissement de l'entreprise. Si cet Ã©vÃ©nement avait fait peu de bruit Ã l'Ã©poque, il refait aujourd'hui surface Ã la lumiÃ“re de rÃ©centes enquÃªtes soulevant des questions sur la pollution causÃ©e par l'industrie du papier.

Le dÃ©partement EnquÃªte de Radio-Canada a voulu dÃ©cortiquer ce dossier pour comprendre comment les garde-fous environnementaux et municipaux censÃ©s protÃ©ger les citoyens contre la pollution industrielle ne semblent pas avoir fonctionnÃ©.

Radio-Canada