Les polluants éternels détectés dans 45 % de l'eau des robinets

Dossier de

de /> la rédaction de H2o July 2023

Au moins 45 % de l'eau des robinets aux États-Unis est contaminée par les PFAS, perfluorés et polyfluoroalkylés, selon une vaste étude d'une agence gouvernementale américaine, qui pointe vers des contaminations encore plus élevées dans les zones urbaines. Dans son étude, publiée dans la revue Environment International, l'Institut d'études géologiques des États-Unis USGS estime à 75 % la possibilité de trouver des PFAS dans l'eau dans les zones urbaines contre 25 % dans les zones rurales. Il est précisé que les recherches se sont concentrées sur 32 types de PFAS, sur plus de 12 000, dont certains ne sont pas détectables par les technologies actuelles.

Le groupe américain 3M, déjà mis en cause notamment en Belgique et aux Pays-Bas, a annoncé le mois dernier qu'il verserait jusqu'à 12,5 milliards de dollars américains pour mettre fin aux poursuites engagées aux États-Unis par plusieur réseaux publics de distribution d'eau potable pour la contamination par les PFAS. L'entreprise a dit prévoir d'arrêter d'ici fin 2025 la production de ces polluants.

Radio-Canada