Générations Futures – Rapport Pollution des eaux par des métabolites de pesticide

Dossier de

de /> la rédaction de H2o September 2022

Le magazine Complément d'enquête de France 2 a diffusé le 22 septembre un reportage d'investigation sur la présence de métabolites de pesticides dans les eaux de consommation. La veille, le quotidien Le Monde publiait sa propre enquête sur le sujet pour aboutir aux mêmes conclusions que les journalistes de France 2 : "environ 20 % des Français de métropole - quelque 12 millions de personnes - ont reçu au robinet, réguliÃ"rement ou épisodiquement, une eau non conforme aux critÃ"res de qualité", à cause de la présence de métabolites de pesticides.

L'ONG Générations Futures a travaillé sur ce sujet depuis plusieurs mois pour répondre dans un dossier "Pollution des eaux par des métabolites de pesticides : les autorités ont sciemment mis et laissé sur le marché des pesticides engendrant des pollutions prévisibles". Dans ce dossier, présenté sous forme de questions/réponses, l'ONG dénonce lénormes lacunes que l'évaluation réglementaire des métabolites comporte. Pour illustrer la problématique Générat Futures s'est penchée sur les métabolites de deux pesticides : le métolachlore (interdit en Europe depuis 2003) et S-métolachlore (toujours autorisé).

Rapport Pollution des eaux par des métabolites de pesticides, septembre 2022

REPLAY Complément d'enquête - FranceTV