

Comment améliorer le suivi des polluants dans le corps humain ?

Dossier de la rédaction de H2o
Mars 2025

Nous sommes exposés quotidiennement à d'innombrables substances chimiques, dont certaines peuvent être d'actualité pour notre santé. Mesurer efficacement les effets de cette pollution est un défi d'autant plus difficile à relever que les indicateurs manquent cruellement. Les travaux de Chang Hen, professeur à l'Université de Queensland (Australie), ont pour objectif d'identifier les biomarqueurs qui pourraient permettre d'évaluer les conséquences sur la santé humaine de substances chimiques dont on considère qu'elles peuvent constituer de nouveaux contaminants problématiques.

The Conversation