

Le pÃ©ril silencieux des polluants Ã©ternels

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
February 2024

La lutte contre les PFAS nÃ©cessite une approche pluridisciplinaire ; le CNRS a dÃ©diÃ© un groupe de travail Ã leur dÃ©tection et dÃ©pollution, ainsi qu'aux composÃ©s alternatifs. Innover en matiÃ¨re de solutions dÃ©polluantes ne suffira pas, il est nÃ©cessaire de rÃ©glementer ces polluants Ã©ternels.

StÃ©phane Vuilleumier, professeur de microbiologie et de biologie de l'environnement Ã l'UniversitÃ© de Strasbourg, et MichaÃ«l Ryckelynck, professeur de biochimie Ã l'UniversitÃ© de Strasbourg -Â Polytechnique Insights