

I ricercatori hanno trovato PFAS nelle lontre inglesi



Un nuovo studio dell'**Otter Project** dell'**Università di Cardiff** ha rilevato la presenza di PFAS nelle lontre inglesi, sollevando preoccupazioni su potenziali impatti sulla salute in futuro. La ricerca, intitolata "Persistence of PFOA

Pollution at a PTFE Production Site and Occurrence of Replacement PFASs in English Freshwaters Revealed by Sentinel Species, the Eurasian Otter (Lutra lutra)", è stata pubblicata su **Environmental Science and Technology**.

Gli scienziati di Cardiff hanno analizzato le lontre di tutto il Regno Unito per monitorare i livelli di PFAS nell'ambiente, al fine di comprendere la concentrazione di queste sostanze chimiche nelle **acque dolci** del Regno Unito, la loro persistenza nell'ambiente e gli eventuali rischi ecologici e per la salute. I ricercatori erano particolarmente interessati ai livelli di PFAS nelle lontre che vivono vicino a **fabbriche** che utilizzano PFAS nella loro produzione.

[Leggi l'articolo](#)

Fonte: FOSAN