



Bluewater



Aug 26, 2025 09:53 EDT

## **Bluewater donne des super-pouvoirs à l'eau du robinet alors que les microplastiques envahissent les boissons du quotidien comme le café et le thé**

**Stockholm, Suède – 26 août 2025** – Une étude britannique inédite révèle que les microplastiques contaminent quasiment toutes les boissons que nous consommons au quotidien : café, thé, jus, sodas, boissons énergétiques et même eau en bouteille.

Les chercheurs de [l'Université de Birmingham](#) ont analysé 155 boissons

vendues au Royaume-Uni. Résultat : **100 % contenaient des particules microplastiques**. Le thé chaud est le plus touché, avec 60 particules par litre en moyenne – plus du double de celles retrouvées dans les sodas. Le café n'est pas épargné (43 particules par litre pour le café chaud, 37 pour le café glacé). Même les jus de fruits et les boissons énergétiques présentent des traces.

Selon les chercheurs, les Britanniques ingéreraient chaque jour jusqu'à 1,7 particule de microplastique par kilo de poids corporel, la chaleur des boissons favorisant la migration de plastiques dans le liquide. « C'est la première fois qu'on évalue l'exposition totale via les boissons, et non seulement l'eau », souligne le professeur Stuart Harrad.

### **Bluewater en première ligne**

Pour Bengt Rittri, fondateur et PDG de la société suédoise Bluewater, le constat est alarmant : « Les gens ne devraient pas avoir à craindre qu'une simple tasse de thé ou de café introduise des particules plastiques ou des produits chimiques éternels comme les PFAS dans leur organisme. »

Bluewater a mis au point une technologie de purification de l'eau baptisée **SuperiorOsmosis™**, capable d'éliminer plus de 99,7 % des contaminants connus, dont les microplastiques, le plomb et les PFAS. La marque propose aussi un système de **reminéralisation LiquidRock™**, qui restitue des minéraux essentiels pour améliorer goût et hydratation.

Déjà plébiscitée par les baristas du monde entier, la **Bluewater Café Station** garantit une eau pure et stable, permettant de libérer tout le potentiel aromatique des grains de café.

« L'eau pure est le socle de la santé humaine », conclut Rittri. « Grâce à l'innovation, nous pouvons redonner à chacun la joie simple d'un verre d'eau sûr. »

**Pour plus d'informations, demandes d'interviews ou d'images, veuillez contacter :**

David Noble, Directeur de la Communication,  
[david.noble@bluewatergroup.com](mailto:david.noble@bluewatergroup.com), mobile/WhatsApp +44 7785302694

**À propos de Bluewater**

Fondée à Stockholm en 2013, Bluewater s'est donnée pour mission de devenir l'entreprise de purification d'eau et de boissons la plus respectueuse de la planète. Récompensée à de nombreuses reprises et reconnue dans le monde entier, Bluewater propose des solutions d'hydratation innovantes pour les foyers, les entreprises et les événements – en offrant une eau plus sûre, au goût exceptionnel, sans déchets plastiques à usage unique. Découvrez-en davantage sur [Bluewatergroup.com](https://www.bluewatergroup.com)

---

Founded 2013 in Stockholm, Sweden, Bluewater has set its sights on being the world's most planet-friendly water purification and beverage company by innovating and marketing disruptive hydration solutions for home, work, and play. Bluewater products are available globally to consumers, hotel and catering operations, event and venue organizations, and educational institutions. [www.bluewatergroup.com](https://www.bluewatergroup.com)<sup>[IG1]</sup>

## Contacts



### **David Noble**

Press Contact

PR & Communications Director

Public relations and corporate communications

[david.noble@bluewatergroup.com](mailto:david.noble@bluewatergroup.com)

+44 7785 302 694