

L'eau de votre robinet est-elle bonne ?

Consultez la carte interactive



L'eau de votre robinet est-elle bonne ?

Atrazine, nitrates, pesticides, aluminium : quelle est la qualité de l'eau en France ? Eau potable ou eau de baignade, l'**UFC-Que Choisir** s'est intéressée à la qualité de l'eau.

La quasi-totalité des Français peuvent boire sans crainte l'eau du robinet, mais près de 3 millions de personnes n'ont droit qu'à une eau polluée, notamment par des pesticides, des nitrates ou du plomb. C'est le résultat de l'enquête de la revue de consommateurs Que choisir. Et la meilleure eau n'est pas souvent là où on l'attend, notamment en montagne.

Concernant les 36.600 communes de France "Le constat global est très rassurant", selon l'association de consommateurs qui a analysé les réseaux de distribution. 95,6% des consommateurs bénéficient d'une eau qui "respecte haut la main la totalité des limites réglementaires, et ce tout au long de l'année".

Les pesticides sur la sellette

Les pesticides sont de loin la première cause de non conformité et principalement en zone rurale là, où l'agriculture est intensive, et la revue souligne "Les molécules retrouvées sont essentiellement des herbicides", comme l'atrazine, un herbicide "désormais interdit".

Pour consulter la carte interactive **CLIC**