



Union Fédérale des Consommateurs - Que Choisir

Union régionale

Ile de France

siège : 22 place de la République - 93140 BONDY

✉ : 22 rue de l'Orme au Charron 77340 PONTAULT-COMBAULT

contact@ufcquechoisir-iledefrance.org

www.ufcquechoisir-iledefrance.org

Communiqué de presse 27 février 2014

Eau du robinet en Île de France : Gare à une bonne qualité en trompe l'œil.

Deux ans après la première publication de la carte interactive sur la qualité de l'eau du robinet, l'UFC - Que Choisir publie sa réactualisation¹ de la qualité de l'eau distribuée, à l'adresse : url.quechoisir.org/eau

En Ile de France

- Une bonne qualité de l'eau pour une très grande majorité : 196 000 consommateurs franciliens (sur 11,8 millions) n'ont pas eu accès tout au long de la période d'analyse (2 ans et demi) à une eau de bonne qualité. (146 000 en Seine et Marne)
- La couverture en eau conforme progresse : en termes d'évolution, la comparaison avec le précédent relevé publié en 2012, montre une amélioration puisque 80 000 habitants de plus bénéficient d'une eau satisfaisante. (45 000 en Seine et Marne)

Mais cette conformité de l'eau du robinet est trop souvent obtenue par le biais de coûteux traitements de dépollution des eaux de surfaces (rivières, fleuves) ou des nappes phréatiques ...

Alors que les agences de l'eau prévoient pour les cinq prochaines années un budget de 13 milliards d'euros, majoritairement financé par les consommateurs, l'UFC-Que Choisir Île de France interpelle l'agence de l'eau de Seine-Normandie sur l'urgence nécessaire de financer des mesures pour limiter les pollutions à la source.

Les mauvais résultats en Île de France

(taux significatifs pour plus de 25% d'analyses non conformes sur 2 ans 1/2)

Pesticides (atrazine) :

Contaminations dans 128 communes (111 dans le 77), soit 125 000 habitants.

Nitrates :

30 communes concernées (18 dans le 77), soit 32000 habitants.

Sélénium :

58 communes touchées (38 dans le 77), soit 75000 habitants.

¹ Relevé effectué par l'UFC-Que Choisir des analyses d'eau potable réalisées au niveau des communes entre juillet 2011 et janvier 2014, pour six paramètres : pesticides (quantité totale de pesticides, atrazine et ses métabolites), nitrates, sélénium, qualité bactériologique (bactéries coliformes, Entérocoques, Escherichia coli), radioactivité et aluminium – Source site Internet du Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé : <http://www.sante.gouv.fr/resultats-du-contrôle-sanitaire-de-la-qualité-de-l-eau-potable.html>.