

Fédération Nationale des Eaux
Conditionnées et Embouteillées



Communiqué de presse
Paris, le 15/03/2018

**11 000 ANALYSES PAR JOUR
4 MILLIONS D'ANALYSES PAR AN
Les producteurs d'eaux minérales naturelles et d'eaux de source
revendiquent la très haute qualité de leurs eaux**

La Fédération Nationale des Eaux Conditionnées et Embouteillées (FNECE) réagit suite à la publication d'une étude américaine publiée le 14 mars 2018 sur le site Orb Média.

La FNECE souhaite rassurer les consommateurs sur la très haute qualité des eaux en bouteille produites et vendues sur le marché français.

La santé du consommateur est une priorité pour les embouteilleurs : depuis plus de vingt ans, des politiques de protection autour des sources sont développées afin de préserver la pureté et la naturalité des eaux minérales naturelles.

Eau minérale naturelle et eau de source : parmi les produits alimentaires les plus contrôlés

L'eau minérale naturelle et l'eau de source sont soumises à une réglementation très stricte et font l'objet de nombreux contrôles sanitaires par les agences régionales de santé. Chaque année, ce sont plus 4 millions de contrôles qui sont effectués par les embouteilleurs, depuis la source et tout au long du processus d'embouteillage pour assurer une qualité optimale. A chaque étape de la production, tout est mis en œuvre pour garantir au consommateur une très haute qualité de produit.

Analyse de micro plastiques : aucune méthodologie officiellement reconnue

Concernant les résultats de cette étude, nous souhaitons indiquer qu'il n'y a pas de méthodologie officielle reconnue pour analyser les micro plastiques et qu'il n'y a pas de consensus scientifique.

Par ailleurs, les micro particules de plastiques sont présentes partout dans l'environnement, ce qui peut fausser les résultats des analyses si elles ne suivent pas un protocole extrêmement rigoureux.

La FNECE en appelle à la prudence quant à l'interprétation des résultats de l'étude conduite par Sherri Mason. Il est important de développer des méthodes d'analyses robustes et standardisées avant de tirer des conclusions hâtives.

Eaux en bouteille : des critères de qualité très stricts inscrits dans la réglementation

En France, les eaux embouteillées commercialisées (eaux minérales naturelles et eaux de sources) sont toujours d'origine souterraine, elles proviennent de sources préservées de toute pollution humaine. Les eaux minérales naturelles se caractérisent par leur pureté originelle et par la stabilité de leur composition.

Contact presse :
Caroline Chadal – caroline@chadal-rp.fr – 06 78 34 98 53