

Quid de l'eau que vous buvez ?

Eaux embouteillées et eaux du robinet : Quelle différence ?



L'eau minérale naturelle se caractérise par sa pureté originelle et par sa stabilité de sa composition en minéraux.



L'eau de source est une eau d'origine souterraine destinée à la consommation humaine, dans son état naturel.

Toutes les deux sont microbiologiquement saines et protégées contre les risques de pollutions humaines. Elles doivent être obligatoirement embouteillées sur place, pour conserver intactes leurs qualités naturelles. Ce qui est gage de leur identité et de leurs particularités.



L'eau du robinet est en grande partie issue des eaux de surface (fleuves, lacs, rivières) et doit être traitée chimiquement pour être rendue potable. Pour des raisons sanitaires et pour la transporter sur des kilomètres jusqu'à nos domiciles, on lui rajoute du chlore. (code de la santé publique, articles R. 1321-37 et suivants...)

AFOC
05
www.afo
alpes.fr



Et l'eau filtrée ? l'eau filtrée, c'est toujours l'eau du robinet dont on enlève tout ou partie du chlore pour améliorer le goût.

Attention, dé-chlorée, elle doit impérativement être conservée au frais et consommée dans la journée.

Un entretien rigoureux des filtres et une désinfection des récipients sont impératifs pour limiter le développement des bactéries.