



ÉTUDE BAROMÉTRIQUE BVA : L'EAU EN BOUTEILLE TOUJOURS AUTANT APPRÉCIÉE DES FRANÇAIS

Les consommateurs souhaitent en savoir davantage sur la protection des sources et le recyclage

Paris, juin 2018 – Si les Français apprécient et plébiscitent l'eau en bouteille, une large majorité d'entre eux est en attente d'informations sur ce produit. Ces enseignements ressortent de l'étude barométrique annuelle sur la consommation d'eau en France, réalisée par l'institut BVA fin 2017.

L'EAU EN BOUTEILLE APPRÉCIÉE PAR LES FRANÇAIS POUR SON GOÛT, SA QUALITÉ ET SA PRATICITÉ

86 % des Français ont une bonne opinion de l'eau en bouteille

Trois principaux critères guident le choix des Français dans leur consommation d'eau minérale naturelle et d'eau de source : goût, qualité et mode de consommation (praticité). L'eau en bouteille est aussi plébiscitée car elle est bonne pour la santé, 100 % naturelle, non traitée chimiquement et très contrôlée. Cela se traduit par une bonne opinion : 86 % des consommateurs apprécient l'eau en bouteille.

Les eaux en bouteille – eaux minérales naturelles et eaux de source – sont toutes les deux d'origine souterraine, naturellement protégées par leur situation géographique et par les gisements rocheux qu'elles traversent. Elles ne nécessitent aucun traitement de désinfection. Elles répondent à des critères stricts définis par la réglementation et sont contrôlées par les autorités publiques du Ministère de la Santé.

LES FRANÇAIS SONT EN ATTENTE D'INFORMATIONS SUR LES EAUX EN BOUTEILLE

Protection des sources : 73 % des Français ne se sentent pas suffisamment bien informés

Les minéraliers conduisent depuis plus de 20 ans des politiques de protection des sources au niveau de l'impluvium, zone de recueillement des eaux de pluie et de fonte des neiges.

La zone d'impluvium fait l'objet d'un périmètre de protection étendu pour prévenir tout risque de pollution animale ou humaine. Des partenariats initiés avec des acteurs locaux publics et privés, notamment des agriculteurs, permettent une gestion durable de ces territoires. Ces actions permettent de protéger la faune et la flore d'écosystèmes variés selon les sources (zones humides, prairies, forêts...), ce qui en a fait des sites riches en biodiversité.

Les bouteilles d'eau sont 100 % recyclables, mais 56 % des Français sont en attente d'informations

Si 73 % des Français savent que les bouteilles d'eau en plastique sont 100 % recyclables, ils sont encore 56 % à se sentir mal informés sur ce sujet. Le plastique est une ressource : une fois triées et recyclées, les bouteilles permettront la fabrication de nouvelles bouteilles et objets du quotidien (textile, oreillers, isolation...).

Aujourd'hui, plus d'une bouteille sur deux est recyclée. Le secteur travaille actuellement en étroite collaboration avec les autres secteurs des boissons et avec CITEO sur un plan d'action spécifique destiné à accélérer fortement et rapidement le taux de collecte, ce qui permettra aussi d'améliorer la disponibilité de plastique recyclé.

LA CONSOMMATION D'EAU DES FRANÇAIS EN DESSOUS DE LA RECOMMANDATION OFFICIELLE

67 % des Français déclarent boire en moyenne moins d'1,5 litre d'eau/jour

L'Agence Européenne de Sécurité des Aliments recommande de **boire chaque jour en moyenne 1,5 litre d'eau pour les adultes** afin de couvrir les besoins en eau du corps humain¹.

L'eau minérale naturelle a un rôle clé à jouer pour l'hydratation de tous. Elle ne contient aucun apport calorique et peut jouer un rôle dans la lutte contre l'obésité, notamment auprès des jeunes générations habituées aux goûts sucrés. L'eau minérale naturelle apporte par ailleurs des minéraux disponibles pour l'organisme, en offrant une composition stable et garantie dans le temps qui permet de compléter les apports nutritionnels.

¹ Scientific Opinion on Dietary Reference Values for water, EFSA Panel on Dietetic Products, Nutrition, and Allergies, mars 2010.

MÉTHODOLOGIE DE L'ÉTUDE BAROMÉTRIQUE ANNUELLE BVA

Étude « Les Français et leur consommation d'eau » - Baromètre BVA pour la CSEM, vague novembre 2017 (Extraits). Échantillon de 1 500 individus âgés de 18 ans et plus, représentatifs de la population française, via la méthode des quotas.

QUELQUES CHIFFRES CLÉS SUR LE SECTEUR

L'industrie des eaux en bouteille en France génère 10 000 emplois directs et 30 000 emplois indirects. Son chiffre d'affaires s'élève à 2,8 milliards d'euros. En France, la consommation d'eau embouteillée est estimée à 125 litres par habitant et par an, soit une consommation de plus de 8,3 milliards de litres pour l'ensemble de la population française.

À PROPOS DE LA CHAMBRE SYNDICALE DES EAUX MINÉRALES (CSEM)

Elle regroupe l'essentiel des acteurs minéraliers français et a vocation à représenter et illustrer les engagements de la profession auprès de ses partenaires et à promouvoir l'image des Eaux en Bouteille et l'hydratation saine et naturelle. Sa Déléguée Générale est Mme Béatrice ADAM. *Pour en savoir plus : <http://eaumineralenaturelle.fr>*



Chambre Syndicale des Eaux Minérales

CONTACT PRESSE

Caroline Chadal
caroline@chadal-rp.fr
06 78 34 98 53