



A la Source

WWW.EAUXDESOURCES.ORG

EN BREF

PPDA nous écrit



Le syndicat a envoyé une lettre à Patrick Poivre d'Arvor suite à son émission du 14 mars, "La traversée du Miroir", dans laquelle il avait invité Claude Allègre. Nous lui avons exprimé nos regrets quant à ses propos sur le recyclage du plastique, pour lequel il avait dit "On arrive aujourd'hui difficilement à recycler le plastique". Ce qui est faux pour le PET puisque celui-ci est 100 % recyclable. Patrick Poivre d'Arvor nous a transmis un mail pour féliciter la filière du travail accompli sur le recyclage du PET, (lire ci-dessus) - Car nous lui faisons remarquer que sur les six sortes de plastiques consommés par les Français, seuls 2 sont recyclables, dont le PET, et qu'il fallait donc éviter les amalgames. CQFD.

◆ **Nestlé Pure Life à la place d'Aquarel ?** Aquarel, la marque d'eau de source de Nestlé pourrait devenir Nestlé Pure Life. La marque a été testée en Angleterre, et des tests sont en cours en Allemagne.

◆ **Xynthia : solidarité de nos adhérents** Le sens de la solidarité existe au sein de notre filière. Notre adhérent, le Groupe Roxane (Cristaline) qui possède 2 centres de production sur la côte ouest a livré gratuitement **110 000 bouteilles d'Eau de Source** aux sinistrés. ■

Histoire d'eau

Odeur de sainteté Par Jacques Tréherne

Président du Syndicat des Eaux de Sources

Que se passe-t-il, serait-on revenus en odeur de sainteté auprès des instances écologiques ? Et lesquelles ? Les VIP de l'écologie, celles qui ont tribune permanente dans les médias : WWF, l'Ademe, M.Yann Arthus Bertrand, ou Nicolas Hulot, qui pourtant a été le seul à ne pas "se mouiller", sans vouloir faire de mauvais jeux de mots.

Ils viennent de donner une interview à l'Express.fr sur le thème "Faut-il taxer oui ou non l'eau en bouteilles ?", leurs réponses sont à marquer d'une pierre blanche : "Taxer l'eau en bouteilles, dit l'Ademe, ce n'est tout simplement pas pertinent". "Chacun reste libre de faire ce qu'il veut". Ah, enfin, on a le droit de boire de l'eau en bouteilles sans se cacher, c'est officiel, cela fait du bien de l'entendre.

"L'industrie de l'eau en bouteilles produit aujourd'hui des bouteilles moins lourdes". Rendons à César ce qui lui appartient. Et poursuivons avec le WWF (world wildlife fund), cette association internationale qui lutte pour la protection du thon rouge, des pandas, et de toutes les espèces en danger en général, s'est intéressée à l'industrie de l'eau en bouteilles. Elle retient une chose : "L'eau embouteillée est de meilleure qualité que l'eau du robinet qui contient davantage de résidus issus des activités agricoles et industrielles". Yann Arthus Bertrand, fondateur de Good Planet fait remarquer qu'il "consomme de l'eau en bouteilles".

Les écologistes, avec tout le respect qu'on doit à leurs vrais combats pour la nature, pour les écosystèmes, les animaux, seraient-ils soudain revenus à un discours plus crédible ? Supprimer le plastique ou l'eau en bouteille n'est pas la solution. N'est-ce pas les comportements qu'il faut changer ? Quand un plaisancier largue par-dessus bord ses poubelles, ou un plagiste abandonne sa bouteille, ou qu'un habitant ne respecte pas le tri sélectif, ou à chaque fois qu'on se débarrasse de son sac de supermarché en pleine nature, car lui n'est pas recyclable. C'est à tous ces comportements négligents que les poissons cétacés, oiseaux, doivent leur mort par étouffement et non aux consommateurs d'eau en bouteilles. Faut-il cette Journée mondiale de l'eau, pour nous rappeler que nous nous devons de préserver cours d'eau, rivières, océans, par des gestes quotidiens. Trier, ne pas jeter n'importe où, recycler ? Nos rivières et donc l'eau que l'on consomme est en équilibre précaire, comme viennent de le révéler les derniers chiffres du Ministère de l'Ecologie (nitrates, pesticides...) Bien triste nouvelle pour accueillir cette 18ème journée mondiale de l'eau. ■

Contact : contact@syndicat-ses.fr

Directeur de la Publication :

Jacques Tréherne

Responsable éditorial :

A.Dautremépis

Une source, une histoire

L'eau de l'Atlantique



Très connue des consommateurs vendéens, et du Poitou-Charentes, la Fiée des Lois l'est aussi pour sa grande pureté. Captée à 110 mètres de profondeur au Nord des Deux-Sèvres, protégée par une épaisse couche d'argile, (durée exceptionnelle de filtration) c'est à celle-ci qu'elle doit sa parfaite imperméabilité aux impuretés de la nappe superficielle.

Rafraîchissante, agréable en bouche, douce au palais, équilibrée. La Fiée des Lois avait pour nom autrefois la source "Prahecq". Elle doit sa commercialisation à la grande sécheresse de 76. La consommation des eaux en bouteilles étant montée en flèche, la direction de l'Agriculture décida de lancer une campagne de recherche d'une ressource en eau supplémentaire. Ce fut la découverte de cette source au nord de Niort. Commercialisée depuis par Intermarché, elle est propriété du groupe Antartic. C'est une eau régionale, comme toutes les eaux de sources, ce qui permet une consommation sur le lieu de production contribuant ainsi à limiter les émissions de CO2 dues au transport par camions.



CHIFFRES

Le Ministère de l'Ecologie vient de publier les chiffres de la qualité des eaux en France. Plus de 50 % des eaux de surface sont dans un état écologique "moyen", "médiocre" ou "mauvais". Seuls 7 % sont en très bon état. 50 % des eaux de surface présentent un excès de nitrates et 90 % des traces de pesticides. Atteindre un "bon état écologique des eaux" d'ici 2015 tel que le prévoyait la directive cadre européenne en 2000 paraît hélas bien compromis. ■

Bien-être-Santé



L'eau de source, boisson idéale du quotidien

Combien faut-il vraiment boire d'eau par jour pour se sentir en pleine forme et répondre à ses besoins ? En se fiant aux recommandations de l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé), celle-ci estime les besoins individuels en eau à environ 2 litres par jour pour un adulte de 60 kg et à 1 litre par jour pour un enfant de 10 kg. Ces besoins individuels variant en fonction du climat, de l'activité physique, et de la culture. Il y a donc bien une quantité moyenne référente, correspondant à un besoin physiologique en dessous duquel le corps est sous-hydraté et potentiellement en danger. Ce n'est pas par hasard que Celtes et Gaulois qualifiaient l'eau "d'elixir de vie". L'eau de source, naturellement équilibrée, contenant, ni trop, ni pas assez d'éléments, peut être consommée à n'importe quel moment de la journée, et par toute la famille, sans restriction, lors des repas, ou lors de toute autre activité. Sûre, elle ne comporte aucune contre-indication thérapeutique. ■

RUBRIQUE ADHÉRENTS

LA CRISTALINE ARRIVE AU RESTAURANT

Une bouteille en PET d'1 litre qui donne l'illusion du verre. Avec ce packaging élégant et réussi aux reflets cristallins, le Groupe Roxane part à l'assaut de la restauration sur table, citadelle de la bouteille en verre. Il est fort à parier que le groupe a toutes les chances de croquer des parts de marché car Cristaline est déjà très populaire en grande distribution (Le groupe est N°1 des Eaux de Sources en France) auprès des consommateurs.

Sans compter que le PET (seul matériau 100 % recyclable) présente un atout considérable sur le verre pour les restaurateurs : léger, donc facile à manipuler, et du point de vue écologique, sa fabrication ne nécessite qu'une énergie de 250 ° tandis que le verre en consomme 1000, dégageant plus de CO2 ! Une bouteille qui va faire des émules. ■



*On dirait du verre, mais c'est bien une bouteille en plastique (PET).
Une petite révolution en restauration !*

Le saviez-vous ?

Le PET (Polyéthylène Téréphtalate), plastique des bouteilles d'eau est le seul plastique aujourd'hui 100 % recyclable avec le PEHD (Polyéthylène Haute Densité), le plastique des bouteilles de jus d'orange ou de lait. Tout le reste est incinéré, barquettes de la restauration rapide, film, sacs des supermarchés et sacs en plastique du shopping etc... On dénombre 6 sortes de plastiques utilisés par les consommateurs. Alors, attention aux amalgames. Les pollueurs ne sont pas ceux qu'on croit ! ■