Vers l'eau propre... et vivante!

Vous pensez connaître l'eau? Attention, surprises en perspectives...

Vidéos: Généralités / Qualité Eau / Mauvaises solutions / Bonnes solutions / Eaux thérapeutiques

Dans cet article

- La vraie qualité de l'eau.
- Le concept tabou de l'énergie.
- Les mystères de la molécule d'eau.
- · Le mythe des minéraux.
- Retrouver une eau biocompatible.
- Ne pas se tromper de système.



1,5 litres d'eau à boire tous les jours... Qui y arrive ?

Oasis / Les 8 Rue de la Corraterie 26 1204 Genève Tél: 022 320 8886 les8@les8.ch www.les8.ch

L'homme se verse un verre d'eau du robinet la fait tourner en bouche et l'avale une petite avec moue : « C'est fou comme cette eau assèche! Une eau qui n'hydrate pas, c'est quand même comble ! Et pourtant. objectivement, elle n'a pas mauvais goût... »

La scène se passe au Centre Oasis à Genève. Benoît Saint Girons, COfondateur, nous fait démonstration la d'une nouvelle

fontaine associant purification et dynamisation.

Effectivement, bouche, la différence de sensation est flagrante : l'eau. toute en douceur, enrobe la langue et semble alisser toute seule au fond de la gorge. L'organisme en redemande. « On faire veut nous croire qu'une eau



L'eau de source vive, la meilleure eau de santé!

langue

sans goût est excellente mais ce n'est pas cela la qualité de l'eau, il faut analyser plutôt texture. son sa énergie! »

De l'énergie dans l'eau ? Bienvenue

du tout en bois : Plus de 99% des molécules ďun corps humain sont des molécules d'eau mais les médecins n'y sont pas formés! L'eau en bouteille

asséchée mais pas

perd toute énergie en iours : les industriels

peut-être

n'ont aucun intérêt à parler ! Les traitements de l'eau et les canalisations font perdre à l'eau vitalité toute pouvoirs publics et distributeurs évitent naturellement d'en parler, pour autant évidemment soient au courant ! »

« Plus de 99% des molécules d'un corps humain sont des molécules d'eau mais les quelques médecins n'y sont pas formés!»

> dans le monde de l'eau propre vivante, un univers où tous nos critères habituels sont revoir, où l'eau est beaucoup plus qu' H₂O!

> « Le concept de l'énergie de l'eau dérange beaucoup de monde, poursuit le spécialiste à la

médias Les évoquent ponctuellement les différents polluants de l'eau du robinet (pour le plus grand bénéfice des vendeurs de « pureté marketing » en bouteille) mais les considérations énergétiques ne sont jamais abordées. La dévitalisation est pourtant générale... « Au lieu de nous apporter de l'énergie, l'eau nous en enlève! Et l'on s'étonne de ne pas boire assez ? Mais *l'organisme* n'en veut simplement pas de cette eau!»

Personne n'a jamais vu de molécule d'eau : 100 trillons molécules tiendraient dans une tête d'épingle et changeraient de structures des milliards de fois par seconde De toute évidence, parler de l'eau revient à accepter de limites la science. comme le démontre le DVD Water, le pouvoir secret de l'eau, prêté gracieusement par le Centre afin de « faire circuler le message ».

Le concept d'énergie de l'eau est facile à comprendre si l'on considère la structure H₂O. Les deux atomes d'hydrogène – 70% de la masse de l'univers! – ont la particularité d'être formés

« La vie a ses lois. Ce sont elles qu'il faut connaître, respecter et enseigner pour une meilleur santé » Louis-Claude Vincent.

d'un unique noyau-proton électropositif (+) entouré

d'un électron électronégatif (-) tournant autour à la vitesse de la lumière. Voilà déjà un peu d'énergie! L'atome d'oxygène avec ses protons et ses électrons? Encore l'énergie! La liaison entre ces atomes pour former la molécule d'eau ? Toujours de l'énergie! Tout dans l'univers est. in électromagnétisme c'est à dire interactions entre particules chargées électriquement. Comme le résume la physique quantique ou la philosophie taoïste chinoise: « tout est énergie!»



La science de l'énergie de l'eau - et donc de la qualité l'eau - suivie pas tous les experts est

la BEV ou Bioélectronique de Vincent, une approche mise au point par Louis-Claude Vincent et le Docteur Jeanne Rousseau dans les années 1960 et depuis utilisée par la NASA pour contrôler la vitalité de ses astronautes (Cf. fin article).

« Plus une eau est riche en protons et en électrons, plus elle apportera de l'énergie à

l'organisme. Au contraire, une eau "morte" le dévitalisera. Et si cette eau

contient en outre beaucoup de minéraux, au-delà de 200



Buvez vitalité!

La qualité de l'eau BEV

- ▶ Le pH ou « potentiel hydrogène » mesure le nombre de protons (H+) dans l'eau et donc sa capacité magnétique. Un pH inférieur à 7 est acide et riche en protons. Un pH supérieur à 7 est alcalin et pauvre en protons. C'est le cas des eaux du robinet et des eaux minérales en bouteilles.
- ▶ Le rH2 mesure le nombre d'électrons dans l'eau et donc sa capacité électrique. Un redox inférieur à 28 est réducteur et riche en électrons. Un redox supérieur à 28 est oxydant, ce qui est généralement le cas des eaux traitées ou emprisonnées.
- La résistivité est la capacité d'un milieu à ralentir le passage d'un courant électrique, au contraire de la conductivité. Si Claude François avait pris un bain d'eau distillée, il n'aurait pas été électrocuté!

mg / l. pour les naturopathes mais seulement de 50 mg / l. pour la BEV, alors on aura de surcroît un encrassement progressif de l'organisme et une sensibilité accrue aux ondes électromagnétiques artificielles...»



Les minéraux des eaux ne seraient pas bénéfiques ?

« Les arguments marketing s'effondrent en effet si l'on considère que l'homme est hétérotrophe c'est-à-dire incapable d'assimiler correctement les minéraux des eaux, au contraire de ceux des végétaux. Si après avoir bu, vous « éliminez », c'est parce que les reins doivent fournir un surplus de travail!»

problématiques du coût et du plastique demeurent! »

écouter le spécialiste, désormais en mode commercial. solution la passerait par un système de filtration et de dynamisation performant : « II convient de partir de l'eau du robinet. Nous avons de chance au'elle soit



Mais que nous reste-til alors? Du coca acide comme les américains? Du vin, « *l'eau potable des* français » comme disait

La meilleure eau

In fine, une bonne eau de consommation courante devrait être **légèrement** acide (des !), réductrices (des protons électrons) et faiblement chargée en minéraux (moins de 50 mg) litre). Au contraire, les eaux embouteillées traitées retrouvent le plus souvent en terrain 3 (alcalin et oxydé), celui des cancers, des virus et des vaccins! Quand on vous disait que l'énergie de l'eau dérangeait...

George Bernard Shaw? De l'eau de source ? « Oui. c'est généralement une bonne eau pour autant au'elle soit faiblement minéralisée mais les

planète, c'est un privilège ! On dit donc merci, on prend ses responsabilités et on s'équipe! Cela reviendra toujours moins cher que l'eau en bouteille pour une énergétique qualité bien supérieure! Pour le reste, l'eau est à tel point associée à la vie qu'elle ne demande qu'à revivre. Elle peut, avec un peu d'aide technologique, retrouver mêmes auasiment les propriétés éneraétiques qu'une eau de source au griffon! »

et polluée L'eau morte redeviendrait pure et vivante ? « Attention avec concept d'eau ce pure, avertit le spécialiste : non seulement *l'eau* pure n'existe pas dans la nature mais elle serait préjudiciable : une eau trop vide risque de pomper les

Les mauvaises solutions

L'adoucisseur rajoute du sodium en place du calcium et du magnésium. Les bonbonnes à absurdité écologique, relarguent souvent du bisphénol. Les systèmes à base de charbon actif en granules sont trop basiques. Les ionisateurs rendent l'eau (très) alcaline, au contraire des recommandations de la BEV. Enfin, des systèmes sont trop coûteux pour ce qu'ils proposent réellement en terme de filtration et de dynamisation...

minéraux du corps ! C'est pourquoi nous préférons parler d'eau "propre". Quant à l'eau "vivante", c'est une jolie expression mais il serait plus juste et scientifique de parler d'eau électromagnétique.»

Reste à sélectionner le bon système et là, cela se complique un peu! Si l'on a bien suivi les arguments, la dynamisation est indispensable ce qui semble a priori exclure toutes les solutions de base du gros commerce, carafes filtrantes en tête. Non seulement carafes à base de charbon actif en granules ne filtrent pas grand chose mais il y a risque important un relargage et de prolifération microbienne. Mieux vaut une solution compacte installée directement sur la canalisation d'eau froide. »



Le bon système d'eau

- ► En appartement, fontaine osmose inverse + dynamisation de qualité, raccordée (ou non) au circuit d'eau.
- ► En maison individuelle (accès à ses canalisations), filtration de base + dynamisation en profondeur pour une eau optimale sur l'ensemble de ses robinets, une gestion intelligente du calcaire et des économies d'énergie.
- ▶ Option budget: Filtration de base au niveau d'un robinet + dynamisation via par exemple une cruche à vortex ou une carafe dynamisante.
- ► En complément, la douche géothermale pour une hydratation de la peau et des économies d'eau.

Le nec plus ultra en matière de filtration serait l'osmose inverse mais sa complexité, son coût, la baisse de pression et le gaspillage d'eau associés au processus rebutent. « C'est *l'osmose* vrai que mauvaise presse mais il faut savoir ce que l'on veut. Si l'on vise à se rapprocher des données de la BEV, il n'y a pas vraiment d'autre alternative, pour autant que I'on y associe bien une dvnamisationde qualité voire une légère reminéralisation. Sinon, l'eau sera encore plus morte que morte ! Je conseille toutefois rarement l'osmose lorsque l'on a accès à ses canalisations. Dans cette configuration, un système intégral de filtration dynamisation de beaucoup plus pertinent. »

Globalement, il n'existe donc pas de solution

plutôt idéale mais des recommandations fonction du budget et de la configuration de l'habitat. Une discussion nécessaire, idéalement avec un vendeur non tributaire d'un système unique... « Il y a malheureusement beaucoup d'arnagues sur l'eau et les systèmes les plus chers ne sont pas touiours les meilleurs. L'objectivité requiert d'avoir un minimum de recul et de choix. Nous proposons ainsi plus d'une douzaine solutions rigoureusement sélectionnées, pour tous les budgets. Mon premier devoir n'est pas de vendre mais de correctement informer et orienter.»

Pour en savoir plus

www.eaunaturelle.ch

Démonstration en effet de cette volonté d'informer avec leur site spécialisé, sans doute l'un des plus complet en langue française. « Je demande toujours à mes clients s'ils ont visité le site au préalable car je ne peux pas tout réexpliquer à chaque fois ! Une réflexion est en outre nécessaire afin de bien cerner ses besoins. Mais si le client respecte l'eau, tout s'éclaire rapidement. »

Lorsque la lumière se fait dans l'eau... Une preuve de plus que tout est décidément bien énergie... Allez, un dernier verre d'eau avant de

La dynamisation de l'eau

Toutes les approches sont bénéfiques et perceptibles par une douceur accrue mais toutes ne se valent pas en termes de rapidité, de résultats ou de compréhension des mécanismes subtils à l'œuvre. Trois approches principales:

► La restructuration de l'eau via un vortex naturel de force centripète (et non centrifuge).
► La transmission de fréquences biologiques via notamment des électrodes (procédé M. Violet)
► Une information positive via une forme (nombre d'or), un symbole (fleur de vie), un mot (amour, gratitude...) voire l'écoute de musique classique (M. Emoto).

repartir... plein d'énergie! A votre santé!

André de Gironsin

Les vidéos sur l'eau:

- Généralités Qualité Eau
- Mauvaises solutions
- Bonnes solutions
- Eaux Thérapeutiques



FONDAMENTAUX

de la santé et du mieux-être !

Corraterie 26 1204 Genève Tél: 022 320 8886 www.les8.ch

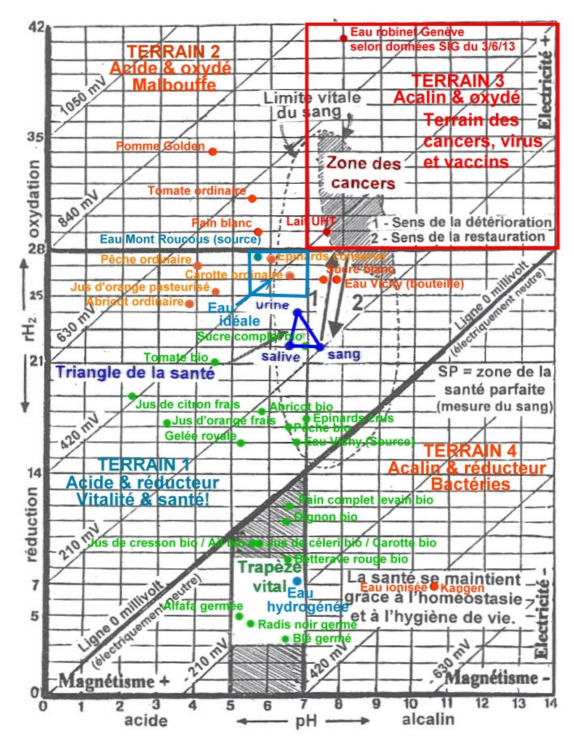


AIR purifié et oxygénation cellulaire EAU propre et dynamisée PROTECTION contre les ondes NUTRITION vitalité AROMATHERAPIE huiles essentielles THÉRAPIES NATURELLES en synergie MENTAL apaisé SENS de la vie...

ET AUSSI • TABLES et accessoires de massages Oakworks® • FORMATIONS pratiques via Ecole Suisse de Thérapratique • RELAX'AIR exclusif • HABITAT sain • CONSEILS personnalisés...

Bioélectronigramme selon Vincent

Schéma de base et principales mesures tirés du livre de Roger Castell, La Bioélectronique Vincent, Ed. Dangles, 2012



Les eaux traitées du robinet se situent généralement en terrain 3, celui des cancers et des virus.

Les eaux ionisée / Kangen, très anti-oxydantes mais alcalines sont en terrain 4, celui des bactéries.

Les meilleures eaux sont en terrain 1, légèrement acides et anti-oxydantes: protons + électrons!

L'eau hydrogénée, très anti-oxydante, se situe dans le trapèze vital des aliments haute vitalité!

pH < 7 = acide = riche en protons (H+) / rH2 < 28 = antioxydant = riche en électrons / www.eaunaturelle.ch