

L'eau bio-dynamisée... Un moyen

L'eau : l'élément essentiel de la vie

La médecine se préoccupe particulièrement de notre nourriture : nutritionnistes et diététiciens analysent de plus en plus finement les produits que nous consommons, mais font la plupart du temps l'impasse sur ce que nous buvons. Cette attitude est paradoxale, car l'homme peut survivre plus d'un mois sans absorber de nourriture mais guère plus de quatre jours s'il est privé d'eau.

Notre santé, dépend certes d'un régime approprié mais surtout de l'utilisation d'une eau très pure ayant conservé ses propriétés vitales.

La quasi-totalité des eaux de distribution ne présente pas les qualités d'une eau vitale car, trop chargées en sels minéraux, calcium et magnésium sous forme de chlorures et de sulfates, polluées par les nitrates, avec une teneur élevée d'aluminium, de chlore ou de fluor : ces eaux n'ont pas la pureté nécessaire pour devenir une eau organique.

Quant aux eaux minérales, très peu pourraient prétendre au qualificatif d'eau potable : saturées de sels minéraux inassimilables (le corps humain assimile essentiellement les sels minéraux transformés par l'être vivant), certaines obligent les reins à un surcroît de travail pour éliminer les substances indésirables qui encrassent les tissus de déchets oxydants et fatiguent inutilement l'organisme.

Une eau vitale doit, avant tout, être peu minéralisée, d'une teneur d'extraits secs à 180° inférieurs à 150 mg/l. En effet plus une eau est pure, plus elle est apte à jouer son rôle dans le métabolisme cellulaire. Mais rares sont les eaux du service public ou du commerce qui correspondent à ce critère.

Des chercheurs se penchent actuellement sur le problème et préconisent l'emploi de l'eau du robinet purifiée par osmose inverse.

Mais que ce soit l'eau faiblement minéralisée ou l'eau pure produite par osmose inverse, celle-ci n'a pas pour autant acquis la qualité de l'eau vitale nécessaire aux échanges métaboliques. Cela tient à la nature même de l'eau et de son potentiel électronique. La molécule d'eau n'est pas stable. Elle se compose d'un ion H⁺ à charge positive et d'un ion OH⁻ à charge négative. Cette dualité lui permet de se lier à toutes sortes de molécules et, en particulier aux colloïdes nécessaires à la vie cellulaire. L'eau a aussi la faculté de s'associer avec elle-même pour former des isomères. C'est ainsi que l'on trouve, à côté de la molécule simple des associations de deux molécules (bimères) trois molécules (trimères) quatre molécules (quadrimères) et cinq molécules (pentamères).

C'est sous la forme trimère que l'eau possède son maximum de liaisons électroniques disponibles pour le transport des nutriments vers les cellules et l'élimination des déchets de l'espace intercellulaire et des cellules



elles-mêmes. Elle possède alors les propriétés de l'eau vitale.

Mais cette structure isomère nécessite pour se maintenir d'être activée par des énergies vibratoires externes, sinon elle se transforme à nouveau en isomères quadrimères et pentamères inertes. Dans ce cas, c'est le système cellulaire lui-même qui doit puiser dans son potentiel électrique interne les énergies nécessaires à la dissociation de ces isomères. Cette transformation se passe au niveau de la membrane et ne modifie pas l'ensemble des liquides biologiques, elle ne permet donc pas d'éliminer les déchets de l'espace intercellulaire.

Les énergies cosmiques :

La vie est née des énergies vibratoires du soleil et des étoiles, dans un milieu privilégié - l'eau - qui, à l'époque, recouvrait la totalité du globe. La rencontre des énergies cosmiques, des rayonnements telluriques et les décharges des orages ont créé la première cellule vivante il y a trois milliards d'années.

Les énergies vibratoires des ondes cosmiques sont présentes en tous lieux et cela depuis la création de l'univers. Les ondes cosmiques sont dotées d'une puissance considérable, puisqu'elles peuvent briser des noyaux atomiques dans l'ionosphère et pénétrer le sol jusqu'au magma terrestre.

La NASA se préoccupe du phénomène des « sylphes », attribué aux ondes cosmiques. Il s'agit d'énormes nuages d'électrons qui se forment à 200 km d'altitude, qui peuvent couvrir des milliers de km² et qui se déchargent en un éclair. Les « sylphes » seraient responsables d'accidents météorologiques jusqu'ici inexpliqués (« Sciences et Vie » : décembre 2001).

Les ondes cosmiques communiquent leurs vibrations à tout ce qui existe : minéraux, végétaux, animaux. Les cellules animales ou végétales puisent en elles l'essentiel de leur énergie à travers l'eau organique qui les baigne.

L'eau sous toutes ses formes, eau de mer, fleuves, lacs, nuages, eau de pluie, est un élément très complexe doté d'une grande inertie qui ne capte que très partiellement les énergies des ondes cosmiques en raison d'une trop

naturel de préserver notre santé

grande différence de fréquences vibratoires : les ondes cosmiques vibrent entre 1023 et 1040 hertz et l'eau a une fréquence naturelle variant entre 1011 et 1012 hertz, proche du spectre visible de la lumière. Les ondes cosmiques traversent l'eau sans la mettre en résonance. Il faut donc un support vibratoire intermédiaire entre les ondes cosmiques et l'eau.

Où trouve-t-on l'eau vitale ?

Elle existe dans la nature parmi les eaux de source et les eaux de nappes profondes faiblement minéralisées qui ont acquis au contact des roches cristallines, de calcaires sédimentaires ou de massifs granitiques, les énergies vibratoires cosmo-telluriques nécessaires pour rester compatible avec la vie organique. Mais ces eaux récoltées sur le lieu de la source vont perdre rapidement en dehors de celle-ci, leurs qualités de bio-dynamisation.

Marcel VIOLET, membre de l'Académie des Sciences et titulaire du Laboratoire de Biologie de Paris, déposa en 1957, le brevet d'un dynamiseur, équipé d'un condensateur à la cire d'abeille transférant à l'eau des ondes qu'il appela « ondes biologiques ». Il tenait pour acquis que la source de vie était de nature vibratoire et disait lui-même « Je capte des ondes sans savoir lesquelles et je les amplifie ». La science, aujourd'hui n'a toujours pas identifié ces ondes qui échappent à l'investigation des instruments de mesures les plus sophistiqués. Certains savants pensent néanmoins que celles-ci appartiennent aux radiations cosmiques.

L'eau dynamisée par appareil VIOLET s'est révélée apte à réactiver les défenses immunitaires et à réparer les désordres du métabolisme et même du psychisme de personnes déjà gravement atteintes. Il est hors de doute que son appareil avait transformé une eau inerte en eau organique à l'aide des énergies vibratoires des ondes cosmiques.

Il y 5000 ans déjà, les Chinois récoltaient l'eau des glaciers qu'ils conservaient dans des vases de jade, ce qui lui donnait, paraît-il des propriétés « miraculeuses ».

Mais l'appareil VIOLET ou le vase de jade ne sont pas à la portée de tout le monde.

Un nouveau procédé de bio-dynamisation reproduit le processus naturel des eaux de source.

Le procédé de bio-dynamisation par la pierre d'eau vive :

Un ingénieur spécialiste de l'eau et chercheur dans le domaine des énergies, a découvert que la propriété des cellules vivantes de capter les énergies vibratoires, subsistait à des degrés divers dans les cellules fossilisées de certains sédiments. Leur gangue silico calcaire cristalline constitue un support vibratoire de premier choix, car elle agit comme un circuit oscillant très sensible, qui entre en résonance avec les énergies cosmiques.

Il a donc mis au point le procédé S.E.V.E (Santé, Eau Vitale, Energie) qui a fait l'objet d'un brevet et dont la « PIERRE D'EAU VIVE » est la première application.

Les dizaines de milliards de cellules fossiles présentes dans cette pierre, font de celle-ci un générateur permanent très puissant qui capte, concentre, transforme et transmet à l'eau potable placée dans son champ d'induction, les énergies vibratoires nécessaires à sa transformation en eau vitale, compatible avec les besoins de l'organisme.

L'eau ainsi bio-dynamisée présente une structure moléculaire transformée par rapport à l'eau de base : on constate une dissociation des bicarbonates avec échappement du CO², une modification du potentiel d'oxydo-réduction qui privilégie la forme réduite avec séparation des ions H⁺ et OH⁻ et formation d'électrons libres.

Enfin, l'eau acquiert une majorité de structures isomères trimères qui favorise les échanges métaboliques et libère les cellules et l'espace intercellulaire de leurs déchets. Ce sont tout d'abord les reins qui bénéficient de ce nettoyage, ce qui améliore par la suite leur action dépurative.

L'eau absorbée exerce des effets concrets sur l'organisme : elle active la fonction rénale, augmente les échanges du métabolisme, hydrate les tissus, élimine les déchets de l'espace inter-cellulaire, facilite le transit intestinal et apporte de l'énergie à l'organisme. Il en résulte une sensation de bien être et une meilleure résistance aux agents infectieux, comme pourrait le faire une eau de source ayant conservé ses propriétés vitales.

Information : SARL « PIERRE D'EAU VIVE AQUITAINE »

siège social : chemin du Jugla – Maison le Jugla – 64390 SAUVETERRE DE BEARN

Tél : 05 59 69 24 59 / 06 24 33 68 66 www.pierre-eau-vive.com Email : info@pierre-eau-vive.com

