

La technologie du BIOPHOTON

Sa théorie conceptuelle repose sur le fait que l'eau, dans la nature, baigne dans un champ magnétique :

Il s'agit d'un procédé qui a pour but de faire intervenir le paramètre trop souvent oublié, la dimension électromagnétique de l'eau. Chaque molécule de l'eau est constituée d'une polarité (comme un aimant + et -). La circulation naturelle de l'eau l'amène à faire serpenter un tuyau de jardin, libre de son mouvement. En conséquence, l'eau qui circule dans des canalisations linéaires est une action contraire à son flux naturel. Comme les molécules d'eau sont très sensibles aux changements, sa conception fait de lui un procédé qui réduit les effets colmatants et incrustants du calcaire.

Un anneau spécial paramagnétique permettra à l'eau d'être dans un champ d'énergie unifié. Ce procédé donne des conditions d'un champs magnétique, proche de la nature, milieu dans lequel, l'eau évolue...et qui a sans aucun doute de bonne raison d'être...

De l'or 24 carats.



Vitaliseur Biophoton

Avec demi-anneaux en or aux extrémités

Pour les puristes, les spécialistes en physique quantique et géobiologie la présence de l'or se justifie notamment par la pertinence des travaux du Docteur Peyré, exposé au Congrès international de la Presse Scientifique au sujet d'un type de radiations naturelles appelées « cosmotelluriques » en lien avec le fameux « réseau or ou Peyré ». Le sujet est complexe car si la physique quantique est admise aujourd'hui alors que beaucoup de phénomènes sont inexplicables, la géobiologie a encore du chemin à parcourir pour elle aussi être totalement reconnue.* A titre d'exemple depuis 2008 j'ai commencé des recherches sur les biophotons et la lumière dans le vide qui afin est une réalité bien admise. [Ajouter voir lien sur le site internet](#)



Pour des raisons de protection d'ingénierie voici une description sommaire de la conception du vitaliseur Biophoton.

L'eau passe à travers **une turbine d'Archimède** basée sur le principe de **nombre d'or 1,618**, pour ensuite être en contact avec **un cristal** avec une attention particulière **au niveau prismatique**. Une judicieuse **combinaison d'éléments magnétiques et paramagnétiques vient enrober l'extérieur du cylindre central**. Et tout cela en interaction avec **deux demi-anneaux d'or 24 carats**. L'objectif étant de produire **un champ d'énergie unifié suivant** les expériences notamment en **électroculture**.

L'eau et le sourciers

Le phénomène de la détection de la présence de l'eau à un endroit précis, se limite souvent à une explication de don ou d'esotérisme, Yves Rocard en donnait une explication liée à la dimension électromagnétique de l'eau. <https://www.techno-science.net/definition/8432.html>

Yves Rocard, né à Vannes le 22 mai 1903 et mort à Paris le 16 mars 1992, est physicien français. Il est le père de Michel Rocard.

Il entre à l'École normale supérieure en 1922 et est reçu au concours d'agrégation de sciences physiques en 1925. Il est ensuite boursier d'études à la Faculté des sciences pour préparer une thèse de doctorat. Il est docteur ès mathématiques en 1927 (L'hydrodynamique et la théorie cinétique des gaz), puis ès sciences physiques en 1928 (théorie moléculaire de la diffusion de la lumière par les fluides, thèse préparée au laboratoire de Charles Fabry). Il est alors chargé du cours de la Fondation Peccot au Collège de France puis nommé maître de recherches en 1932. Il devient maître de conférences de physique à la faculté des sciences de Clermont-Ferrand en 1939 puis le 1er octobre 1939 maître de conférences de mécanique expérimentale des fluides à la faculté des sciences de Paris.

* Radiations cosmotelluriques, Dr Peyré. Traité Élémentaire Théorique Et Pratique De Radiesthésie, du *Lieutenant-Colonel Correnson*

<https://www.futura-sciences.com/planete/actualites/plante-electroculture-chinois-veulent-doper-leur-agriculture-pesticides-77063/> <https://dailygeekshow.com/sans-pesticide-ni-engrais-chine-electroculture/>