

Planet Horizons Technologies SA

Ondes claires pour un lac

par Paulette Berguerand



*Walter Thut devant le lac
Moubra dans «Histoires d'eau»
diffusé sur Arte en février
dernier.*

www.planethorizons.net

Il est, sur le Haut-Plateau, un scientifique amoureux de l'harmonie. Passionné autant de physique quantique que de musique, Walter Thut vient de faire une découverte révolutionnaire. Partant du principe que toute pollution est le symptôme d'un déséquilibre du milieu, il s'est attaché à rétablir, par émission d'ondes électromagnétiques, les oscillations naturelles qui ont fonctionné en équilibre durant des millions d'années.

Et ça marche! Un des résultats les plus convaincants obtenus à ce jour, c'est la revitalisation du lac Moubra à Montana. Le chercheur y a installé un câble électrique vibrant à une fréquence proche de celle des molécules d'oxygène, technique qui a déjà réduit la masse d'algues (eutrophisation) qui envahissait l'eau de ce lac de baignade.

Mais cette trouvaille a bien d'autres applications, elle peut accélérer l'épuration des eaux usées, ou détartrer les canalisations de manière écologique. L'agriculture bénéficie aussi de ses bienfaits. Grâce à une eau d'irrigation traitée à la fréquence adéquate, on obtient des plantes plus vigoureuses, nécessitant moins de pesticides et d'additifs chimiques.

On the Haut-Plateau there is a scientist who is a lover of harmony. He is as passionately interested in quantum physics as he is in music. Walter Thut has just made a revolutionary discovery. Following the principle that all pollution is a symptom of an environmental imbalance, he has attempted to re-establish, through the emission of electromagnetic waves, the natural oscillations that have functioned in equilibrium for millions of years.

And it works! One of the most convincing results obtained up until now is the revitalization of Lake Moubra in Montana. The researcher installed an electrical cable which vibrated at a frequency near to that of oxygen molecules, a technique which has already reduced the mass of the algae (eutrophication) invading the waters of this lake used regularly by swimmers. But this discovery has many other applications: it can accelerate the purification of sewage water, or scale piping ecologically. Agriculture can also reap its benefits. Thanks to irrigation water that is treated at an adequate frequency, more vigorous plants, necessitating fewer pesticides and chemical additives, can be obtained.

Planet Horizons Technologies SA, la jeune entreprise que vient de créer Walter Thut s'attache à déterminer la structure et les qualités bioénergétiques de l'eau et, partant de ce diagnostic, se donne pour but de surveiller et modifier à distance la qualité de l'eau, qu'elle soit industrielle ou agricole. Pour que l'harmonie règne à nouveau!

The young enterprise that Walter Thut has set up, Planet Horizons Technologies SA, is applying itself to determining the structure and the bioenergetic qualities of water and, using this diagnosis, aims to monitor and modify from a distance the quality of water, whether it is industrial or agricultural. The aim: that harmony may prevail once again!