

BIO-TEST ET POLLUTIONS ELECTROMAGNÉTIQUES



Pour mieux **prendre conscience** des réelles **nuisances** provoquées par les **téléphones portables** et autres sources de **pollutions électromagnétiques** il est possible de réaliser ou de faire réaliser le «**Bio-Test**» (ou «**test musculaire**» procédant de la «**kynésiologie**») suivant:

Principe: La personne subissant le **Bio-Test** se tient, tout d'abord, près d'une **source de champs électromagnétiques**, puis s'en éloigne.

Il est alors possible et facile de se rendre compte que **son potentiel énergétique est beaucoup plus disponible lorsque se tient loin de la source de nuisances que lorsqu'elle s'en tient proche.**

La personne testée tient **son téléphone dans une main** et **tend son autre bras sur le côté**, poing fermé, dans le prolongement de son épaule.

Elle doit alors **résister**, le plus qu'il lui soit possible, à la poussée vers le bas qu'une autre personne - de préférence de même gabarit - exerce, avec un doigt (un seul, pour que sa poussée ne soit pas excessive!) posé à plat sur son poignet, pour tenter de lui faire baisser le bras.

Bien sûr, si le bras **descend** sensiblement c'est déjà l'indice d'un net **affaiblissement...**

Refaire le même test en **éloignant le téléphone mobile de deux mètres**, il est alors possible de constater **l'incidence du portable sur son potentiel énergétique.**

Il est également souhaitable de faire le même test **devant son ordinateur** ou même **devant son téléviseur**. En se tenant tout d'abord seulement à **1 mètre de l'écran** puis en faisant la même expérience à **3 mètres** de l'appareil.

Bio-Test & Pollutions Electro-Magnétiques 2

Dans sa voiture, bien que cela soit moins aisé (sauf pour une dépapotable!), il est aussi possible d'apprécier sa **déperdition d'énergie** en faisant le *Bio-Test* assis, face au volant, et, bien évidemment, le **contact allumé**.

Pour bien faire la différence, renouveler ensuite l'expérience **à l'extérieur** du véhicule.

Source: <http://vivrenaturellement.info/5.html>