



Rayonnement infrarouge lointain et la santé

Certains modes de chauffage ont des effets négatifs sur votre santé.

Tous les systèmes qui réchauffent l'air ambiant utilisent le principe de la circulation de l'air chaud qui en montant entraîne l'air froid qui se trouve près du sol.

Cet air froid, au contact d'un radiateur, se réchauffe à son tour, ce qui provoque des remous d'air qui vont réchauffer la pièce.

Plus l'air se réchauffe, plus il assèche la pièce et plus il véhicule des poussières, du pollen et des bactéries dans tout le local.

Le résultat, nous sommes confinés dans une atmosphère trop chaude, desséchée et gravement polluée, qui ne peut avoir que des conséquences particulièrement néfastes pour nos organismes.

Le corps humain qui est depuis toujours soumis aux rayonnements solaires est à même d'absorber cette chaleur par l'intermédiaire de la peau et de ressentir une agréable sensation de **bien-être**.

Par contre, une atmosphère chaude et humide sera ressentie comme hostile et désagréable par notre corps.

L'humidité ambiante, les pièces sans aération, le salpêtre, les moisissures et les systèmes de ventilation défectueux ont inévitablement de graves répercussions sur notre bien-être et notre santé.

La chaleur par rayonnements infrarouges peut augmenter très nettement cette sensation de **bien-être**. Surtout à notre époque, où nous sommes soumis à un stress permanent et que notre corps est régulièrement soumis à des agressions tant physiques que psychiques.

Beaucoup d'entre nous souffrent de migraines, de douleurs musculaires, de douleurs dorsales, ou de rhumatismes qui sont souvent dus à notre environnement hostile !

Aucune autre source de chaleur ne peut vous donner autant d'avantage pour votre santé, que le rayonnement d'ondes infrarouges.

Les panneaux à rayonnement lointain n'utilisent aucun produit chimique, et ne produisent ni poussières ni particules, tout en étant totalement inodores.

Il suffit de quelques minutes de fonctionnement dans la pièce, pour qu'il y règne une chaleur agréable, homogène et uniforme.

Il faut encore préciser qu'une température constante de 19° dans un local chauffé par rayonnement infrarouge, équivaut à 22° pour le même local chauffé de manière traditionnelle.

Votre intérieur sera ainsi transformé en un véritable HAVRE de "BIEN-ÊTRE".

Acheter-Futé - Marylène Brunelle -

Place de la Libération, 12B - 7800 Ath - Belgique

+32(0)472.194.507 admin@acheter-fute.eu

<https://www.acheter-fute.eu>

