

Réseau 5G : 170 scientifiques alertent sur le danger des ondes

Cher(e) ami(e),

Quand on parle du danger des ondes, les médias sont unanimes :

« Non, le Wi-Fi n'est pas un « tueur silencieux » » - Le Monde

« La 5G est très officiellement inoffensive pour l'humain » - Clubic

« Compteur Linky : pas d'exposition dangereuse aux ondes, selon l'Agence nationale des fréquences » - Le Figaro

Et pourtant, comment peut-on *déjà* les déclarer « sans risque » alors que :

- Au mois de Mai, leurs collègues - des journalistes reporters -**dénonçaient les migraines** dont ils sont victimes avec leur nouveau matériel : une petite boîte d'ondes 4G dans leur caméra transmettant les images en direct à la télévision¹;
- La 5G provoquerait pertes de mémoire, problèmes cardio-vasculaires, obésité, diabète, cancers et même des lésions de l'ADN²: ce sont 170 scientifiques de 37 pays qui ont lancé cette alerte.
- Un lien a été établi par les tribunaux de Toulouse et de Tours entre le compteur Linky et la dépression, les maux de tête et les palpitations cardiaques de certains habitants^{3;4};

Alors les ondes sont-elles vraiment si *inoffensives* ?

Ce n'est pas ce que disent les études actuelles :

Des dommages sur l'ADN après 1 heure passée avec un téléphone portable !

En fait, les ondes endommageraient même nos gènes.

En 2018, des scientifiques ont exposé des rats aux ondes portables et au réseau wifi...

...et les résultats sont inquiétants :

- Leur structure ADN était endommagée après 3 mois en étant exposé **seulement 1 heure par jour** aux ondes⁵;
- 5,5% des rats exposés avaient développé une **tumeur** tandis que les rats non exposés étaient en parfaite santé ;
- Ils ont eu davantage de **problèmes cardiaques** – le cœur étant l'organe cible des radiofréquences des téléphones portables ;

- La qualité des spermatozoïdes des rats mâles et leur fertilité se sont considérablement dégradées⁶.

Certes, ces études ont été faites sur des rats mais d'autres études ont été aussi réalisées sur l'humain ! Et elles vont dans le même sens.

Les effets des ondes pourraient être tout aussi désastreux.

Tumeur au cerveau : 40% de risque en plus

Car votre cerveau est une éponge à ondes :

Et ces ondes peuvent provoquer des maux de tête mais pas seulement !

L'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) a partagé une étude inquiétante :

Menée sur 10 ans, elle prouve l'effet dévastateur des ondes sur votre cerveau.

Et démontre que vous avez **40%** de risque de développer une **tumeur cérébrale** si vous passez plus de 30 minutes par jour près de votre téléphone⁷!

C'est terrifiant !

Mais le cerveau n'est pas le seul organe impacté :

Les ondes jouent aussi sur votre rythme cardiaque

Les personnes avec un *pacemaker* doivent à tout prix éviter les ondes au risque de créer des interférences avec l'appareil.

Mais une étude canadienne⁸ montre que le risque est aussi élevé pour ceux sans :

40% des sujets sains exposés aux ondes ont eu des symptômes cardiaques allant de la **sur-nervosité à la tachycardie et l'arythmie cardiaque.**

Mais ce rapport de l'OMS et cette étude canadienne sont discrédités par les scientifiques pro-ondes.

Les scientifiques du monde entier se livrent bataille pour savoir qui a raison.

Et sans consensus clair, nos gouvernements continuent à encourager le progrès technologique en *dépît de votre santé*.

Demain, tous connectés et malades ?

Le plus inquiétant dans cette guerre, c'est que vous n'avez aucun droit de parole !

Souvenez-vous des compteurs Linky : vous n'aviez pas le droit de refuser leur installation dans VOS maisons.

Alors qui empêchera la pose de centaines de milliers d'antennes 5G pour couvrir d'ondes toute la France ?

Et personne ne retirera ces antennes, utiles à l'armée, l'État et toutes les grandes entreprises, parce que vous avez des migraines ou des nausées.

Le pire, c'est que cette exposition aux ondes ne fait qu'augmenter.

C'est clair : il faut apprendre à vivre avec ces ondes mais surtout il est essentiel de savoir comment vous en protéger !

Rassurez-vous, il y a des gestes très simples pour limiter les effets des ondes sur votre corps :

- Par exemple optez pour des bons câbles Ethernet ;
- Limitez au maximum le wifi ;
- Et mettez vos appareils connectés en mode « Avion » quand vous ne les utilisez pas.

Ce sont des petits conseils que je me suis personnellement fixé et qui me protègent des ondes de portable, d'ordinateurs et de wifi.

Mais ils sont inefficaces pour vous protéger des ondes de vos appareils électroménagers, des appareils de vos voisins ou des pylônes électriques et antennes relais (4G et 5G).