

TRIBUNAL DE GRANDE INSTANCE DE NANTERRE

JEUDI 6 OCTOBRE 2018

plaidé par Maître Jean Pierre Joseph

document élaboré par Danièle Bovin, présidente de l'association des citoyens éclairés

<http://www.lescitoysenclaires.org/>

REFÈRE = PERIL IMMINENT :



ATTEINTE A LA SANTE :

1 témoignages

Comment se fait-il qu'il n'y ait eu aucune étude sanitaire de publiée (voire réalisée) lors des expérimentations d'Indre et Loir et de Lyon en 2011 ?

Puisque le président des référés du tribunal de Rennes, Mr Philippe Boymond, parle de données « scientifiques » nous posons la question : peut-on appeler une « expérimentation » le fait d'imposer à des personnes un changement de matériel, sans rien leur dire de la technologie à laquelle ils sont soumis, sans leur demander leur accord, et sans relever les éventuels problèmes de santé qui peuvent advenir durant cette période et faire un lien de cause à effet, et avec en plus la possibilité d'intégrer de nouveaux logiciels sans leur en faire part ?

Nous appelons ça « être cobaye ».

Nous avons le témoignage d'une maman qui ne savait pas qu'elle avait un compteur linky sur Lyon (next up) et décrit les symptômes dont elle et ses enfants ont souffert « on a jamais bouffé autant de doliprane » (expérimentation G3)

Alors qu'il y a un nombre croissant de personnes EHS (électro hyper sensible) , il y a une grande difficulté à les recenser, et établir des statistiques, car ces personnes « fuient » les ondes et s'isolent ; plus de concentrations sociales, urbaines, commerciales, activités socialisantes... Plus de moyens de communication pour certains (internet...) ni d'information, pour éradiquer les ondes de leur environnement.

Lorsque nous croisons les éléments des témoignages relevés, qui proviennent de tous les coins de France, et par des personnes qui ne se connaissent pas, elles décrivent les mêmes symptômes :

LES SYMPTÔMES DÉCRITS DANS LES TÉMOIGNAGES SONT LES MÊMES :

compilation des 17 témoignages

- Symptômes déclarés lors de l'activation des concentrateurs par injection du CPL : 5
- Personnes qui souffrent du CPL sans avoir le compteur linky : 5
- Personnes qui n'avaient rien avec le wifi, et décrivant de nouveaux symptômes avec le CPL linky : 4

classement des symptômes par ordre décroissant :

- maux de tête , migraines : 13
- troubles du sommeil, insomnie : 12
- très grande fatigue : 8
- fourmillements, picotements électriques : 7
- acouphènes : 6
- brûlure, augmentation de la température : 6
- douleurs articulaires : 6
- vertiges, pertes d'équilibre , sensation d'ébriété : 5

- douleurs musculaires : 5
- trouble de mémoire : 5
- problèmes cognitifs, attention, concentration : 5
- douleurs musculaires au niveau des bras : 5
- sifflements dans les oreilles : 4
- troubles de la vision, yeux qui piquent : 4
- échauffement : 4
- tachycardie : 4
- perte de sensibilité des membres : 4
- nausées : 4
- brûlure du système digestif, reflux gastro oesophagien : 3
- sensation d'étouffement, oppression : 3
- très fort stress : 3
- problèmes cardiaques : 3
- aggravation glaucôme : 2
- fatigable à l'effort : 2
- très fortes douleurs : 2
- douleurs dans la poitrine : 2
- raideur de la nuque : 1
- la tête dans un étau : 1
- perte auditive : 1
- arythmie cardiaque : 1
- douleurs auriculaires : 1
- douleurs gorge : 1
- saignements : 1
- lésions cutanées : 1
- diarrhées impossible à arrêter : 1
- perte de poids importante : 1
- Hypoperfusion cérébrale et anomalies biologiques : 1



CONSTAT EN CROISANT LES ELEMENTS DES TEMOIGNAGES :

Pour la plupart, ces symptômes sont nouveaux, pour d'autres qui avaient par exemple déjà une pathologie cardiaque, elle est aggravée

Il s'avère parfois difficile de démontrer ces symptômes par les examens habituels : IRM (Mme D) Electro cardiogramme (Mme B)

Sur **18** témoignages, nous relevons qu'il y a **4** témoignages d'hommes et **14** témoignages de femmes. Plus **1** témoignage sur des animaux (chiens).

Par contre de nombreuses personnes décrivent des indicateurs mesurables :

- **montée de la température** (M B(+1° temp corp), brûlures cutanées (Mme D), échauffement du cerveau (Mme B Mme D, Mme C voire nécessité d'un refroidissement !)

- **de nombreuses personnes font le lien avec le métal qu'elles ont dans le corps** : amalgames dentaires (Mme B, Mme T, Mme G=, plaques et vis, même en titane (Mme D , Mme D, Mme C) Il apparaît très logique que le métal transforme le corps en véritable antenne humaine. (Mme B a vu une rémission depuis que tout le métal a été déposé de sa bouche et remplacé par de la céramique ou du zircon) Mme G (nombreuses couronnes et bridges) Mme P : « Bonjour Danielle Ci- joint la carte identité J'ai du métal dans la bouche puisque dents soignées plombages Bon courage », Mme B J.

- **impossibilité de descendre en ondes theta** , entre 4,(et 8 htz), ondes nécessaires à la récupération durant la phase de sommeil paradoxal : Mme B, MB , Mme D, Mme G

Le cerveau reste en ondes bêta (supérieur à 12 htz) comme si on réalisait un problème de maths ou des tâches complexes:(DB « j'ai l'impression d'avoir des yeux qui ne se ferment pas dans la tête, je me lève plus épuisée qu'en allant me coucher » ; Mme D prend des somnifères ; MB « je dormais 1 h par nuit » ; « pas de sommeil récupérateur » Mme G

Les activités électriques cérébrales rythmiques sont classées selon leur fréquence : (wikipedia)

- Alpha : fréquences comprises entre 8,5 et 12 Hz. Elles caractérisent un état de conscience apaisé, et sont principalement émises lorsque le sujet a les yeux fermés ;
- Bêta : correspond aux fréquences supérieures à 12 Hz (et généralement inférieures à 45 Hz). Elles apparaissent généralement dans un premier cas d' éveil calme encore appelé éveil interne lorsque le sujet les yeux fermés est en état d'attention diffuse sans tâche perceptuelle ou mentale spécifiée, et le rythme alpha est alors souvent présent avec des activités bêta superposées ou alternées. Dans l'autre cas d' éveil actif yeux ouverts encore appelé éveil externe, le sujet est occupé par une tâche perceptuelle ou mentale qui mobilise son attention^{3,4}. Le sujet peut être aussi en période d'activité intense, de concentration ou d'anxiété et le rythme bêta est d'amplitudes faibles et de fréquences rapides qui se divisent en bandes de fréquences bêta1 et bêta 25
- Les fréquences supérieures à 35 Hz, généralement d'environ 40 Hz, pouvant aller jusqu'à 80 , sont dénommées Gamma. Elles ont été récemment impliquées dans les processus de liage perceptif ;
- Delta : fréquences jusqu'à 4 Hz, normales chez le très jeune enfant, elles peuvent ensuite caractériser certaines lésions cérébrales ou le sommeil profond ;
- Thêta : fréquences entre 4,5 et 8 Hz. On les observe principalement chez l'enfant, l'adolescent et le jeune adulte. Elles caractérisent également certains états de somnolence, d'hypnose ou de méditation, ainsi que lors de la mémorisation d'information. Le rythme thêta est présent dans la phase de sommeil paradoxal qui s'accompagne souvent d'un vécu de rêve.



Les CONSTATS que l'on peut faire à l'analyse de ces témoignages :

- **Constat de l'arrêt des symptômes en quittant le lieu où l'on est soumis à la pollution du CPL** (Mme D ; Mme J ; Danielle TLF 180 juillet 2018 ; Mathieu Bougival TLF 178-179, Mme P , Mme B)
- **amélioration de l'état en coupant le courant la nuit** : (Mathieu TLF 178-179 ; MB ; Mme D, Mme G,
- **amélioration de l'état en prenant une douche le soir, ou en faisant un bain de pied dans l'eau froide** , : (MB : douche chaque soir avant de couper le courant ; Mme B plonge la tête dans l'eau froide, Mme C sort avec un pack gel sous le chapeau protection anti ondes
- **amélioration en étant plus en contact avec la terre, utilisant des mises à la terre** : (MB, Mme B)
- **idées suicidaires face à la forte douleur** : (Mme J, Nicolas Hugon, 25 ans, EHS et atteint de la maladie de Lyme s'est suicidé le 23 janvier 2017)

Ces quelques témoignages corroborent les nombreuses études scientifiques, qui recensent les symptômes décrits, bien que nous n'ayons pas forcément ici les analyses biologiques qui permettraient de confirmer ceux-ci. Mmes Blake et Bovin sont inscrites dans l'étude menée actuellement par l'Anses en Bretagne « **améliorer le recueil des données cliniques pour l'étude de l'hypersensibilité aux champs électromagnétiques** » avec le cabinet Sepia Santé (médical) et Environnement et société (sociologie), qui devrait rendre un premier rapport fin 2018.

Le compteur linky, nous le savons n'émet quasiment rien, **TANT QU'IL N'EST PAS ENCORE ÉQUIPÉ DE L'ÉMETTEUR RADIO LINKY**. Deux accessoires sont déjà prévus par l'ADEME : le Zigbee et KNX qui fonctionneront en émettant à 868 Mhz et 2,4 Ghz ; c'est-à-dire que l'on rajouterait encore une fréquence égale au wifi dans les habitations. Les mesures qui ont été réalisées par l'ANFR et le CSTB n'ont pas inclus cette pièce au puzzle du système linky, qui serait pourtant encore lourde de conséquences. Ces installations ne sont prévues qu'à partir de 2019, et par l'intermédiaire des fournisseurs d'énergie, qui donneront ainsi à leurs clients l'accès à des tarifications modulables.

Par contre, ces témoignages nous confirment sans aucun doute que le CPL circule bien, y compris chez les consommateurs n'ayant pas de compteur linky, et peuvent déclencher chez elles de réels symptômes, tels que ceux, évocateurs, de cette dame de Chartres de Bretagne, qui faisait des syncopes chez elle, alors qu'elle ne savait pas que son compteur avait été changé, et qu'il y avait désormais du CPL sur ses câbles électriques. On ne peut parler d'effet nocébo. Le compteur a d'ailleurs été déposé. Mais nous savons que cela ne suffit pas.

<https://blogs.mediapart.fr/varanasi/blog/100117/quand-des-faits-irrefutables-contredisent-les-affirmations-dedfenedis-0>

Ces ondes, faisant partie de la gamme des radiofréquences, sont utilisées à grande échelle depuis peu dans l'histoire de l'humanité, et il se pourrait bien qu'elle l'amène très rapidement à sa perte. Les radaristes qui les ont utilisées durant la dernière guerre les ont d'ailleurs abandonnées, les jugeant trop dangereuses.

