

Le cancérologue Dominique Belpomme ne partage pas les conclusions du rapport de l'Anses (Agence nationale de sécurité sanitaire) sur les ondes magnétiques remis mardi matin. Selon lui, une utilisation prolongée du téléphone portable aggrave les risques d'Alzheimer et de cancer du cerveau.

L'Anses (Autorité nationale de sécurité sanitaire) a remis mardi matin son rapport sur le sujet des ondes magnétiques. L'Agence estime que l'exposition aux ondes électromagnétiques - les téléphones portables - peut provoquer des modifications biologiques sur le corps, mais que les données scientifiques disponibles ne montrent pas d'effet avéré sur la santé.

Dominique Belpomme, lui, n'y va pas par quatre chemins. "Au plan international, il y a une idée forte et non remise en doute par les scientifiques qui travaillent de façon indépendante : les champs électromagnétiques sont néfastes pour la santé", explique ce cancérologue, membre de l'ARTAC (Association de recherche thérapeutique anti-cancéreuse).

Selon lui, le rapport de l'Anses ne vaut rien

"Les études ne se contredisent pas : certaines sont scientifiquement valables et d'autres ne le sont pas", explique-t-il dans une attaque non voilée envers l'Anses. "Le drame aujourd'hui c'est que nous sommes avec ces différents rapports des agences franco-françaises, et nous sommes dans un schéma qui n'est pas validé sur le plan scientifique international".

"Ces rapports serviront de toute façon à enrichir les poubelles de l'Histoire. Ils n'ont aucun intérêt puisque le premier rapport de l'Anses disait tout simplement qu'il n'y avait aucun risque" (Dominique Belpomme)

Lors d'un rapport en 2009, l'Anses affirmait en effet avoir fait une synthèse de 226 études. A l'intérieur, 45 % affirmaient que les ondes avaient des effets biologiques, 55 % disaient que non.

► ► ► [A LIRE AUSSI | La dangerosité des ondes "pas étayée", pour Fleur Pellerin](#)

Un grand risque de cancer du cerveau pour les adolescents

Dominique Belpomme récuse complètement la thèse qu'il n'y ait pas d'effet avéré sur la santé. "Nous savons pertinemment que les champs électromagnétiques lorsqu'utilisés de façon prolongée et intensive génèrent des maladies d'Alzheimer chez des sujets âgés mais aussi des sujets jeunes, et y compris chez certains adolescents", explique-t-il. Avant d'enchaîner sur le cancer du cerveau : "C'est l'étude Interphone qui le dit : si vous avez moins de 20 ans et que vous utilisez un téléphone portable plus d'une heure par jour pendant 5 à 10 ans, vous avez un risque multiplié par 5 de tumeur au cerveau".

Lire sur en cliquant sur ce lien ou en pièce jointe:

[L'étude interphone sur l'utilisation de téléphones portables et les risques de cancer du cerveau](#)

"Nous autres citoyens, nous allons avoir une facture à payer, financière mais également une facture humanitaire" (Dominique Belpomme)

Electro-sensibles, une "vraie maladie"

Pour le scientifique, il est grand temps que les pouvoirs publics se saisissent du problème. "On est face à un vrai problème de santé publique qui par le fait qu'il est mondialisé finira un jour faire que nous autres citoyens nous aurons une facture à payer, la société une facture financière mais également une facture humanitaire".

Dominique Belpomme met notamment l'accent sur un point important : les électro-sensibles. Selon lui, il s'agit bien d'une maladie, contrairement à ce que peuvent dire certains. "Il s'agit de vrais malades avec des tests objectifs qui le disent", explique-t-il. Et il annonce que le pire est à venir : "Ces malades ne sont que la partie émergée de l'iceberg".

Ecouter en cliquant ici Jean-Yves Cendrey :

[Rencontre avec Jean-Yves Cendrey : "Je suis électro hyper-sensible"](#)

"Il existe des gens qui ont besoin de vivre emmurés " Cette phrase peut paraître absurde pour les lecteurs de plus de 25 ans. C'est pourtant le cas de Jean-Yves Cendrey, qui s'est aperçu il y a quelques mois qu'il ne supportait plus les ondes électromagnétiques. Il raconte cette maladie dans son nouveau livre *Shproum*, qui sera publié en France le deux octobre prochain, aux éditions Actes Sud.

Ecouter le Professeur Belpomme sur France Culture:

Source : <http://www.franceinfo.fr/sciences-sante/les-champs-magnetiques-sont-nefastes-pour-la-sante-1177447-2013-10-15>

Note de Robin des Toits : ce rapport était truqué puisque l'IGAS ET l'IGE l'ont invalidé, après qu'on ait trouvé des conflits d'intérêts en rapport avec l'industrie du portable chez deux des scientifiques de l'époque. Voir : [Un rapport de l'IGAS et de l'IGE met en cause l'indépendance des experts de l'AFSSE - 2006](#)