



Bayern

16 11 2007

Craintes face aux statistiques : Étude de cas sur des rayonnements dangereux.

Valley / Munich - Pendant des années, les gens de Valley (Région de Miesbach) ont combattu pour la fermeture de la station radio US d' IBB et en 2003 ils ont gagné au Tribunal. Depuis, une étude scientifique officielle réalisée suite à leurs plaintes prouve que les champs électromagnétiques générés par les rayonnements des radiofréquences des émetteurs ont été responsables de nombreuses pathologies.

Il semble que ce résultat peut-être également transposé à la téléphonie mobile.

Le Maire de Valley, Josef Huber, a déclaré : "Nous sommes une petite municipalité, qui a été confrontée à un adversaire surpuissant." IBB le défendeur a signifié, que le responsable était la radio US Sender qui était au coeur de zones résidentielles. Les riverains ont connu des crises de migraine, des nausées, des problèmes de sommeil, etc . . ils voulaient que l'émetteur soit démantelé, néanmoins les sociétés ont tout fait pour qu'il reste. Ils ont alors porté plainte par devant les tribunaux et en 2003 ils ont gagné. Aujourd'hui Valley fait ses comptes (l'état sanitaire) et cela a valu la peine.

Fin octobre 2007, la commune qui compte 3 149 habitants répartis en 15 villages et hameaux, était invitée avec les médias à une conférence de presse ce vendredi 16 Novembre:



Photo: AFP

La station de radio US d'IBB au cours de l'année 2003, panneau : Possesseurs de pacemakers Dangers en raison des irradiations.

"Suivant les conclusions de l'étude scientifique, il a été prouvé pour la première fois en Allemagne que les champs électromagnétiques produisent des dommages sur la santé" a déclaré Tina Theml, Docteur en psychologie, auteur de l'étude, qui travaille entre autres à l'Université technique de Munich, en présentant hier à l'Hôtel de Ville, les résultats très explicites de cette l'étude scientifique concernant Valley.

(ndlr : précédemment [Etude riverains](#) Roger Santini et [extrait vidéo d'un débat](#) entre le Dr Roger Santini et le Dr Bernard Veyret, ce document est une pièce du dossier instruit par Next-up concernant la TM).

Cette étude de 2007 porte sur le groupe de personnes qui a vécu à proximité directe de l'émetteur lorsqu'il existait encore en 2001 : "Ces personnes ont souffert à cette époque et souffrent encore dans une proportion statistiquement nettement supérieure à la moyenne de symptômes tels que des troubles du sommeil, de fatigue chronique, de manque de concentration, de douleurs du cou et des épaules, de surdité, de sensations dans les pieds et les mains", a déclaré le Dr Tina Theml. Depuis les réexamens de 2007 un recul significatif des plaintes est apparu : il y a six ans le taux des pathologies était de 52,3 pour cent des personnes riveraines, depuis il est passé, il y a 6 mois en 2007 à seulement 6,8 pour cent.

Certes, à l'époque la puissance d'émission maximale en rayonnements électromagnétiques de la station US d'IBB correspondait à l'équivalent d'une station de base d'antennes relais de plus de 20 000 téléphones mobiles – a déclaré lors de la présentation de l'étude le professeur Rainer Frentzel-Beyme, conseiller scientifique du Dr Tina Theml, en rajoutant cependant: "Nous avons constaté que l'Electro Hyper Sensibilité au sein de la population s'est aggravé massivement depuis ces dernières années: "Nous nous attendons à des chiffres encore plus mauvais concernant l'EHS."

En effet, ces derniers temps le nombre d'études pertinentes abondant dans cette perspective s'accumule.

Par exemple au cours du premier trimestre 2004 le Revue Spécialisée "Environnement" a décrit une étude de cas réalisée par "Médecine et Société" portant sur 65 participants. Conclusions: "En raison de la mise en place d'une couverture de téléphonie mobile totale, les effets de cette technologie peuvent être maintenant rapportés et étudiés pour toute la population."

Ce n'est que tout récemment que ce rapport a été mis en lien avec ceux rapportés dans d'autres études scientifiques qui concluent toutes à une forte augmentation des risques concernant la téléphonie mobile notamment pour les enfants par rapport aux adultes. Les résultats sont sans équivoque : "Les enfants qui ont de part leur âge un organisme ayant une grande sensibilité risquent de développer plus précocement des pathologies sanitaires dans leur vie ultérieure " -, parallèlement les scientifiques ont prouvé que " l'Électro Hyper Sensibilité (EHS) face à des champs électromagnétiques hautes fréquences diffusés par la téléphonie mobile a radicalement augmenté depuis quelques années ".

Karl Stemmler, le deuxième Maire de Valley, a été très impressionné par de telles évaluations et se dit soulagé que les rayonnements n'existent plus depuis longtemps. Il a rajouté hier à la fin de la conférence de presse : "*Actuellement les valeurs limites légales ne sont pas sûres, c'est ce que prouve l'étude effectuée par les Dr Tina Theml et le Pr Rainer Frentzel-Beyme.*"

Les clusters d'évaluation des cancers ne sont toutefois pas inclus dans cette étude d'évaluation - ils n'étaient pas statistiquement significatifs. Mais le bourg de Valley a eu des cas de cancers : "*32 personnes réparties dans 30 maisons d'habitation ont été touchées*", a déclaré le nouveau Maire. *Pour lui ces chiffres sont statistiquement significatifs.*