

El Ka-Sat España: Carta Abierta a EUTELSAT

El Satélite Ka-Sat e irradiación de la población de Europa por las AF (HF) de las microondas artificiales de 30 GHz.

De: contact@next-up.org

Enviado: el Martes, 8 de Marzo de 2011 a las 14h 05

Para: EUTELSAT XXXXXXXXXXXX@eutelsat.fr

Asunto: Comprobaciones y demanda de informaciones que conciernen al KA-SAT

Señor,

Desde principios de año y sobre todo en estas últimas semanas, numerosas personas que son EHS se sienten peor en Francia y en Europa, para desplazarse deben protegerse a menudo desde la cabeza a los pies con un velo especial de fibras metálicas. Tenemos el caso concreto de un EHS que en el 2010 no lo necesitaba cuando estaba en su casa, situada en la zona blanca.

Con su aparato de medición, no aparecen señales nuevas porque este aparato sólo alcanza los 3 GHz aproximadamente. En consecuencia pensamos con razón que estos nuevos problemas de salud pueden provenir sólo de nuevas fuentes de intromisión, que podrían ser de las radiaciones del Ka-Sat que emite en frecuencias muy superiores.

Antes de exponer sin interrupción a 1 mil millones de europeos y de africanos, los responsables del proyecto dieron por sentado sin duda que las radiaciones de 30 GHz no tendrían influencia sobre los seres vivos, visto la distancia (enorme de 36 000 km) y la potencia ("pequeña" "11 000 W).

Sin embargo, con una frecuencia de 30 GHz, una nueva etapa de la exposición del público en general a los campos eléctricos artificiales es franqueada. Con 30 GHz, los fotones poseen 30 veces más energía que los del sistema GSM. Hay que saber que la energía de un fotón no varía sólo con la distancia o con la potencia del emisor; ¿Leímos en su comunicación que usted especificaba que este satélite estaba a 36000 km, pero no hay obstáculo entre él y nosotros, y también que la potencia de recepción en Vatios es muy débil, pero en Vatios por qué superficie? Por otra lado, ¿el "Vatio" es la unidad que conviene en términos de impacto sanitario? Somos celulares, por lo tanto, lo que es tóxico para una célula lo es para el conjunto del organismo, cuando se trata de exposición permanente 24h / 24h. No es pues un problema de potencia, sino de presencia permanente. Las unidades adecuadas son por consiguiente el eV [[electrón-voltio](#)] y el número de fotones por m².

El Ka-Sat con haces de microondas de las Hiper Frecuencias con un valor de 30 GHz sólo significa un poco de debilitamiento de su potencia de irradiación con relación a la distancia, en consecuencia nosotros planteamos la cuestión: ¿Eutelsat llevó estudios de impactos biológicos y sanitarios con relación a los fotones de 30 GHz? Usted no ignora que cuando un metal alcalino tal como el cesio pasa de un estado atómico a otro, emite un fotón de 9 GHz, así sería altamente saludable y juicioso para la salud humana ver lo que da la exposición permanente en fotones 30 GHz que impacta a los humanos sobre la zona de los haces de irradiación del Ka-Sat.

Desde hace poco este EHS siente un tipo de electricidad "estática" sobre todos los materiales de su casa, polvos en suspensión (¿cargas de las partículas?), colchones, incluidas las prendas de vestir.

A propósito del polvo en suspensión, si no lleva un velo de protección, tiene de cuando en cuando picaduras en los ojos, como descargas, continuos dolores de cabeza, náuseas, estrés, calambres, desde hace algunas semanas las irritaciones cutáneas y otros EHS, esto es nuevo: picores en la espalda o entre los muslos... La electrización de la piel y sus consecuencias deletéreas demostradas científicamente son, por lo tanto, mucho más importantes con una onda de la frecuencia del Ka-Sat de 30 GHz que con la onda del sistema GSM o Wi-Fi.

Hemos creído entender que es necesario utilizar una antena de gran diámetro para utilizar su sistema, pero ¿es más grande que el tamaño de un ser humano? De lo contrario, se nos bombardea con fotones copiosamente, porque hace falta mucho para hacer funcionar a un receptor.

Llegamos a la conclusión de que no estamos lo suficientemente protegidos porque los fotones pueden entrar y rebotar por doquier, y lo preguntamos bien alto, ¿puede haber una especie de generación de electricidad inducida por las reflexiones?

Comprobamos que cada vez hay más personas EHS que necesitan de ropas especiales también en el interior de sus viviendas para no estar enfermas

Las sensibilidades también son cada vez más exacerbadas a causa de los metales en la boca (amalgamas, coronas y puentes, cuyo interior bajo la porcelana es de metal), así como los clips, los alfileres, las prótesis, los pendientes, las monturas de las gafas, etc).

Con el Ka-Sat, todas las denominadas zonas blancas de Europa y de África del Norte desaparecen de un solo golpe.

Científicamente está admitido que el 5 % de la población es electrosensible, conscientemente o no. Estas personas no tienen ahora ningún espacio al aire libre, al exterior, para vivir sin sufrir.

Atentamente.

ONG Next-up Francia