



NOTA DE PRENSA DO SÁBADO 6 DE DECEMBRO 2008.

CONCLUSIÓNS E ACORDOS TOMADOS NO ACTO VECIÑAL DE MOAÑA SOBRE ANTENAS DE TELEFONÍA E SAUDE NO SALÓN DE PLENOS DO CONCELLO O DERRADEIRO VENRES 5 DE DECEMBRO

No acto informativo realizado o venres 5 as 20,30h no salón de plenos do Concello interviñeron pola seguinte orde: Xose Manuel Taboas (voceiro do Colectivo de Afectados pola Contaminación Electromagnética das Barxas), Manuel Caeiro (Xefe do Servizo de Radioterapia do H. Meixoeiro), Julio Carmona (vogal da APDR, responsábel da campaña polo uso racional da telefonía móbil), José Fernández Núñez (Presidente da Asociación de Veciños Xeremelo) e Francisco Ferreira (Presidente da Federación de Veciños A Chamusca).

CONCLUSIÓNS:

Partindo da imposibilidade de demostrar a inocuidade aos campos electromagnéticos e da dificultade para concluír un mecanismo causa-efecto, **se constata a relación causal manifestada no estudo Bioiniciativa** con diversas patoloxías tras revisar máis de 1.500 estudos (co aval da Axencia Europea de Medio Ambiente); **relación casual que fixo que o Parlamento Europeo na súa Resolución de 4 de setembro deste ano declarase OBSOLETOS os límites de exposición actuais vixentes no estado español, declarándoos oficialmente inseguros especialmente nos grupos vulnerábeis.**

ACORDOS:

A pesar dos avances que puido aportar no seu momento a normativa reguladora municipal de Moaña marcando 100 metros de distancia das antenas de telefonía móbil a puntos sensíbeis (centros de ensino, de maiores, sanitarios), é necesario ordenar unha exposición desorbitada ás emisións das antenas de telefonía móbil:

Invítase á cidadanía a participar na elaboración e distribución de **ALEGACIÓNS AOS PLANS DE INSTALACIÓN de ditas antenas de telefonía:**

- 1.- Que **recollan, denuncien e fagan visíbeis as ilegalidades** que se dan coa normativa actual nas antenas espalladas por todo o municipio;
- 2.- Que **recalquen A NECESIDADE DE ACTUALIZAR DITA ORDENANZA MUNICIPAL**, tamén considerada polo Parlamento Europeo neste momento OBSOLETA e insuficiente para protexer á poboación en xeral e especialmente aos grupos máis vulnerábeis, para que en base aos consellos da Axencia Europea de Medio Ambiente e ao Informe Bioiniciativa aumentar o Principio de Precaución de 100 ao non menos de 300 metros de distancia entre antenas e zonas sensíbeis (entendendo estas como calquera lugar onde habiten ou convivan grupos vulnerábeis) e fixando xa a nivel local un límite de exposición que non supere o 0,1 $\mu\text{W}/\text{m}^2$ (como xa teñen feito noutras localidades como Molina de Segura en Murcia).

* Postdata: Achegamos igualmente:

- A Resolución mencionada do Parlamento Europeo
- A Carta enviada a nivel estatal (dende o movemento veciñal, ecoloxista, de nais e pais e persoas afectadas) ao Ministro de industria Sr. Sebastián para que aplique dita resolución europea de Principio de Precaución. Na proposta desta carta participan a Federación Veciñal A Chamusca (vinculada á Confederación Estatal de Asociacións de Veciños), o colectivo de afectados de As Barxas e os grupos ecoloxista Luita Verde e APDR.



Extractos da Resolución do Parlamento Europeo, de 4 de setembro de 2008, sobre a Revisión intermedia do Plan de Acción Europeo sobre Medio Ambiente e Saúde 2004-2010 (2007/2252(INI):

21. **Manifesta gran interese polo informe internacional Bio-Iniciativa (*) sobre os campos electromagnéticos**, que resume máis de 1.500 estudos dedicados a este tema, e **cuxas conclusións sinalan os perigos que entrañan para a saúde as emisións de telefonía móbil, talles como o teléfono portátil, as emisións UMTS-Wifi-Wimax-Bluetooth e o teléfono de base fixa** [sen fíos] "DECT";

22. **Constata que os límites de exposición aos campos electromagnéticos establecidos para o público son obsoletos**, xa que non foron adaptados desde a Recomendación 1999/519/CE do Consello, de 12 de xullo de 1999, relativa á exposición do público en xeral a campos electromagnéticos (0 Hz a 300 GHz) (**), loxicamente non teñen en conta a evolución das tecnoloxías da información e a comunicación, as recomendacións da Axencia Europea de Medio Ambiente ou as normas de emisión máis esixentes adoptadas, por exemplo, por Bélxica, Italia ou Austria, e **non abordan a cuestión dos grupos vulnerables, como as mulleres embarazadas, os recentemente nados e os nenos**;

23. **Pide, en consecuencia, ao Consello, que modifique a súa Recomendación 1999/519/CE, co fin de ter en conta as mellores prácticas nacionais e fixar así valores límite de exposición máis esixentes para todos os equipos emisores de ondas electromagnéticas nas frecuencias comprendidas entre 0,1 MHz e 300 GHz**;

(*) Un grupo de científicos independentes publicou este informe o 31 de agosto de 2007. Ver detalles en: www.bioinitiative.org

(**) DO L 199 de 30.7.1999, p. 59.

Versión galega da APDR. Extracto da Versión íntegra orixinal en:
<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?type=TA&reference=P6-TA-2008-0410&language=ES&ring=A6-2008-0260>

MINISTERIO DE INDUSTRIA,
TURISMO Y COMERCIO

Entrada

001 N°. 200800186869

11 de noviembre de 2008

11:17:33

Excmo. Sr. Miguel Sebastián Gascón
MINISTRO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO
Pº de la Castellana, 160,
C.P:28071, Madrid

Madrid, 11 de noviembre de 2008

Sr. Ministro,

La FRAVM (Federación regional de Asociaciones de Vecinos de Madrid) recientemente lanzó un comunicado en el que se recogía la posición de la soberanía popular europea (El Parlamento Europeo). El 97 % de los parlamentarios asumían las indicaciones señaladas por el informe independiente y avalado por la Agencia Europea de Medio Ambiente, BioInitiative Report, requiriendo la aplicación del Principio de Precaución, mediante el desarrollo de nuevas legislaciones (de todos los niveles de la administración) que superen los obsoletos límites de exposición actuales, ya que éstos NO garantizan la protección, especialmente de la población conocida como sensible (Mujeres embarazadas, recién nacidos, niños y personas mayores, además de enfermos en general).

Consideramos una incongruencia que desde el Ministerio de Industria se haya lanzado una campaña de mano de la industria para favorecer económicamente a los ayuntamientos que aprueben más antenas, contradiciendo las propuestas legislativas europeas y prescindiendo de los criterios científicos de más de 1500 estudios que advierten de graves riesgos para la salud por la exposición continuada a radiaciones electromagnéticas excesivas, hecho que se produce fácilmente en torno a escuelas y hogares.

En estos días hemos podido leer en varios periódicos nacionales e internacionales los resultados preliminares que se desprenden del estudio Interphone, que son bastante superponibles a los estudios REFLEX y Bioinitiative Report. Conclusiones que ya eran divulgadas por personas, grupos y asociaciones. En conjunto se viene a decir que las radiaciones no ionizantes, campos magnéticos o radiofrecuencia son nocivos para la salud y el medio ambiente. Grave problema que no quieren reconocer las entidades y los responsables de las entidades. Como se trata de una contaminación invisible y los efectos no son inmediatos, si no a medio plazo, dicen que no son nocivos. Fruto de esta contaminación se están desarrollando muchos problemas para la salud y el medio ambiente, problemas de salud como ha reconocido el estudio mencionado con anterioridad. El estudio Interphone auspiciado por la Internacional Agency for Research on Cancer, dependiente de la OMS/WHO y coordinado por Elisabeth Cardis, dice que las irradiaciones producidas por los teléfonos móviles son cancerígenas. Este estudio se ha desarrollado en 13 países de los más avanzados tecnológicamente y citan que un de los tumores más propensos a padecer las personas que abusan de los teléfonos móviles, son los tumores cerebrales.



La sociedad civil del estado español está movilizada desde que ocurrieron en Valladolid los graves hechos de electrocontaminación en la escuela García Quintana y **una multitud de organizaciones se suman para pedirle CON CARÁCTER DE URGENCIA una REUNIÓN con UD**, para solicitar **que se aplique el PRINCIPIO DE PRECAUCION** y que se revise y modifique el RD 1066/2001 rebajando los límites de potencia hasta niveles que protejan a la salud, que en ningún caso se superen los 0,1 microWattios/cm² la densidad de potencia recibida por la población, según la Conferencia de Salzburgo.

Apoyan y firman la solicitud las siguientes organizaciones:

FRAVM (Federación Regional de Asociaciones de Vecinos de Madrid)
Ecologistas en Acción
Federación Local de Asociaciones de Vecinos de Leganés
Ecologistes en Acció Catalunya,
ACACEM Asociación de afectados por CEM
ASIDES (Zaragoza)
AVAATE (Asociación vallisoletana de afectados por antenas de telecomunicaciones)
FABV (Federación de Asociaciones de Barcelona)
Asociació Oikos Ambiental (Mataró)
Ass. Pro Teatre Talia Olympia (Sant Antoni BCN)
AVV Sant Andreu Nord - Tramuntana (Barcelona)
AVV Sierra Marina – Santa Coloma de Gramanet -Barcelona
Asociación de Nais e Pais "Pardo Bazán" do CEIP Froebel (Pontevedra)
Asociación Veciñal A Paz (Vigo)
Asociación Veciñal e Cultural Casco Vello (Vigo),
Asociación de Veciños de Chapela (Redondela)
Asociación Veciñal Doutor Fleming (Vigo),
Asociación de Veciños de Teis (Vigo)
Asociación Veciñal Val Do Fragoso (Vigo),
Asociación de Veciños San Roque (Vigo),
Asociación Pedra Choco (Cangas),
Asociación Pola Defensa Da Ría (Pontevedra),
Centro Veciñal e Cultural de Valadares (Vigo),
Colectivo de Afectados Pola Antena de Rosalía de Castro 45-47 (Pontevedra),
Colectivo de Afectados Pola Antena de José Casal 10 (Pontevedra),
Colectivo de Afectados Pola Electrocontaminación de As Barxas (Moaña)
Colectivo de Afectados Pola Electrocontaminación de Santa Lucía (Moraña),
Federación de Asociacións de Veciños Castelao (Pontevedra),
Luita Verde (O Morrazo).
Federación Vecinal Roi Xordo de Ferrol

Coordinadora Provincial Contra a Contaminación Electromagnética de Pontevedra
Ecologistas en Acción estatal.
Ecologistas en Acción de la Región Murciana
Ecologistas en Acción Madrid
Confederación Estatal de Asociaciones de Vecinos
P.A.T.M.A. Plataforma de afectados por la telefonía móvil de Alicante
Cuidado Antenas de Salamanca
Ecologistas en Acción de Salamanca
Salud
DOMOSALUD Asociación Ciudadana por la Salud Ambiental (Barcelona).
Ekologistak Martxan Bizkaia
Colectivo Vecinal Sendoa de Algorta (Bizkaia)
Raúl de la Rosa miembro de GEA
Ekologistak Martxan – Nafarroa
Ekologistak Martxan -Gipuzkoa
IPCENA - EdC (Institució de Ponent per a la Conservació i l'Estudi de l'Entorn Natural) Lleida
ANTENA NO - Getxo (Bizkaia)
Alternativa Vecinal de Mataró
Plataforma de Vecinos y Afectados por la Telefonía Móvil de Mataró
Portavoz de la Plataforma de Vecinos Afectados por la Telefonía Móvil del Barrio Covadonga (Torrelavega - Cantabria)
Asociación Española de Bioconstrucción, Aeb,
SAGARRAK (Euskadi)
EKEUKO / COVACE
Elektromagnetismoak Kaltetuen Euskal Koordinakundea
Coordinadora Vasca de Afectado/as por Campos Electromagnéticos
Colectivo de Afectados por la Telefonía de Navarra/Nafarroa
Ecologistas en Acción de la Ribera de Navarra
AVECORN Asociación de Vecinos Contra Radiaciones Nocivas de L'Escala (Girona)
Instituto ECOHABITAR
Asociación de Estudios Geobiológicos — GEA
Federación Local de Asociaciones de Vecinos de Leganés.
Iniciativa Social de Parla
Asociación de Vecinos "Vientos del Pueblo de Getafe"
Asociación de Vecinos "Aires Nuevos de Getafe"