

# Borrador Telefonía Móvil:

## **FINANCIACIÓN ESTUDIOS INDEPENDIENTES DE INVESTIGACION SOBRE CONTAMINACIÓN ELECTROMAGNÉTICA.**

Equipo Perreta-Navarro-Pórtoles + otros posible investigadores

### **- COMUNICADO A LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN -**

Las entidades y personas abajo firmantes denunciamos que en los últimos años hemos asistido al crecimiento insostenible y proliferación caótica de estaciones base de telefonía móvil y otras infraestructuras de telecomunicaciones que ha supuesto la instalación descontrolada de estas redes radioeléctricas, un aumento significativo de la contaminación electromagnética y el crecimiento de la percepción social del riesgo asociado a estas infraestructuras.

Estamos asistiendo al establecimiento de la trama de las telecomunicaciones de una proliferación en el medio rural y urbano de toda una serie de infraestructuras de antenas estaciones base GSM, DCS y LMDS, dipolos repetidores, antenas de alta ganancia, picocélulas y microantenas, radioenlaces, etc., o los nuevos sistemas Wi-Fi. La instalación de 55.000 nuevas antenas estaciones base de telefonía móvil de la red UMTS va a suponer nuevos problemas en su ubicación y un aumento significativo de la contaminación electromagnética a la que estamos sometidos.

La legislación estatal, hecha por el anterior gobierno y atendiendo sólo los intereses de las grandes operadoras, no ha resuelto del impacto social y ambiental de las redes de telefonía móvil. La movilización social, vecinal, y ecologista ha obligado a algunas comunidades autónomas y ayuntamientos a establecer normativas más preventivas y niveles de exposición al público más restrictivos y sin embargo queda pendiente una directiva europea que sirva como un instrumento real para hacer compatible desarrollo de la telefonía móvil y las posibles afecciones ambientales y para la salud pública.

Sin embargo el actual gobierno español está aplicando en la práctica la misma política del Partido Popular, incumpliendo claramente el programa electoral del PSOE (INCLUIDO EL RECHAZO DE FINANCIAR PROYECTOS DE INVESTIGACION, COMO EL PROPUESTO POR Gómez-Peretta/ Navarro/ Pórtoles y otros et al, recientemente a través del Fondo de Ayuda a la Investigación) que recomendaba aprobar una normativa de niveles de exposición muchos más restrictivos .

Es evidente que las autoridades sanitarias de las distintas administraciones no se atreven a enfrentarse a los grandes intereses financieros y someten sus decisiones a las prioridades de los resultados económicos poniendo en segundo lugar la salud de las personas. Hasta ahora, las administraciones sanitarias sólo están aceptando los estudios que tranquilizan a la población. Dos recientes estudios de campo, uno de Alemania y otro de Israel, han constatado un aumento de entre 3,5 y 4,15 veces las probabilidades de contraer cáncer en el radio de acción de 400 metros alrededor de una antena de telefonía móvil El Proyecto Reflex, un estudio financiado por la Unión Europea, en el que han participado 12 países, entre ellos España, cuyo objetivo es el estudio de la influencia de campos electromagnéticos, concluye que las ondas electromagnéticas de la telefonía móvil producen alteraciones del ADN que transporta la información genética en el núcleo de las células y cambios en éstas.

Diversas conferencias internacionales de prestigiosos científicos independientes alerta sobre los posibles efectos y riesgos en la salud pública (Declaraciones de Viena 1998, Salzburgo 2000, Roccaraso 2000, Alcalá de Henares 2002, Catania 2002, Friburgo 2002). En el estado español, la Declaración de Alcalá de Henares; así como investigaciones epidemiológicas publicadas en revistas científicas de prestigio, han señalado los efectos biosanitarios de las emisiones de la telefonía móvil a niveles de radiación radioeléctrica miles de veces inferiores a los que se han adoptado en la normativa estatal Es necesario el desarrollo de un programa público estatal e independiente, no subvencionado por las operadoras de telefonía, de los efectos sobre la salud pública e investigación específica sobre las personas denominadas electrosensibles.

Las organizaciones vecinales, sociales, ecologistas de Europa demandan además de un cambio en la normativa actual, hechas al dictado de las operadoras de telefonía móvil., LA REALIZACIÓN DE Estudios epidemiológicos por sorpresa sobre poblaciones que haya sido expuestas de una manera residencial y continua con participación de científicos y técnicos con independencia demostrada al dispositivo jerárquico de la administración.

ECOLOGISTAS EN ACCIÓN, NEXT UP organisation, TESLABEL, La FAVZ, (Fed AAVV Zaragoza), LA FAVB (Fed. AAVV BCN), PLATAFORMA VEINAL ANTI-ANTENES DEL L'EIXAMPLE BCN, PLATAFORMA VEINAL ANTI-ANTENES Sant Boi, Grup Ecologista "La Guineu del Plà" Lleida, AVECORN Girona

ESBORRANY  
**Telefonia Mòbil :  
FINANCIACIÓ ESTUDIS INDEPENDIENTS  
D' INVESTIGACIÓ SOBRE CONTAMINACIÓ ELECTROMAGNÈTICA.**

Equip Perreta-Navarro-Pórtoles + altres possible investigadors

**- COMUNICAT ALS MITJANS DE COMUNICACIÓ -**

Les entitats i persones sota signants volem denunciar, que en els darrers anys hem assistit al creixement insostenible i proliferació caòtica d' estacions base de telefonia mòbil i d'altres infraestructures de telecomunicacions que han suposat la instal·lació descontrolada de aquestes xarxes radioelèctriques, un augment significatiu de la contaminació electromagnètica i el creixement de la percepció social del risc associat en aquestes infraestructures. Estem assistint a l'establiment de la trama de les telecomunicacions amb una proliferació en el medi rural i urbà de tota una sèrie d'infraestructures d' antenes d'estacions base GSM, DCS y LMDS, dipolos repetidors, antenes d' alta ganància, picocèl·lules i microantenes, radioenllaços, etc., o els nous sistemes Wi-Fi. La instal·lació de 55.000 noves antenes d'estació base de telefonia mòbil de la xarxa UMTS implica nous problemes per a la seva ubicació i un augment significatiu de la contaminació electromagnètica a la que estem sotmesos.

La legislació estatal, feta per l' anterior govern i atenta únicament als interessos de les grans operadores, no ha resolt el problema del impacte social i ambiental de les xarxes de telefonia mòbil. La mobilització social, veïnal, i ecologista ha obligat a algunes comunitats autònomes i ajuntaments a establir normatives més preventives i nivells d' exposició al públic més restrictius, i no obstant resta pendent una directiva europea que serveixi d' instrument real per a fer compatible el desenvolupament de la telefonia mòbil i les possibles afeccions ambientals i per a la salut pública. No obstant l' actual govern espanyol està aplicant a la pràctica la mateixa política del Partit Popular, incomplint clarament el programa electoral del PSOE (inclòs el rebuig a financera projectes d'investigació com el proposat pel Dr. Gómez-Perreta, mitjançant el Fons d' Ajuda a la Investigació) que recomanava aprovar una normativa de nivells d' exposició molt més restrictius .

Es evident que les autoritats sanitàries de les diferents administracions no s'atreveixen a enfrontar-se als grans interessos financers i someteixen les seves decisions a les prioritats dels resultats econòmics col·locant en segon lloc la salut de les persones. Fins ara, les administracions sanitàries únicament accepten els estudis que tranquil·litzen a la població. Dos recents estudis de camp, el primer a Alemanya i l'altre a Israel, han constatat un augment de 3,5 i 4,15 vegades més de probabilitats de contraure càncer en el radi d' acció de 400 metres al voltant d' una antena de telefonia mòbil El Projecte Reflex, un estudi finançat per la Unió Europea, amb la participació de 12 països, entre ells Espanya, amb l'objectiu d'estudiar la influència dels camps electromagnètics, conclou que les ones electromagnètiques de la telefonia mòbil produeixen alteracions de l'ADN que transporta la informació genètica al nucli de les cèl·lules. Diverses conferències internacionals de prestigiosos científics independents alerten sobre els possibles efectes i riscos en salut pública (Declaracions de Viena 1998, Salzburg 2000, Roccaraso 2000, Alcalá de Henares 2002, Catania 2002, Friburgo 2002). A l' estat espanyol, la Declaració d'Alcalà de Henares; així com investigacions epidemiològiques publicades en revistes científiques de prestigi, han assenyalat els efectes biosanitaris de les emissions de la telefonia mòbil a nivells de radiació radioelèctrica milers de vegades inferiors als que s'han adoptat a la normativa estatal Es necessari el desenvolupament d' un programa públic estatal i independent, no subvencionat per les operadores de telefonia, dels efectes sobre la salut pública i investigació específica sobre les persones denominades electrosensibles.

Les organitzacions veïnals, socials i ecologistes d' Europa demanden, a més d' un canvi en la normativa actual, fetes al dictat de les operadores de telefonia mòbil, la REALITZACIÓ D'Estudis epidemiològics per sorpresa sobre poblacions que hagin estat exposades d' una manera residencial i continua amb participació de científics i tècnics amb independència demostrada al dispositiu jeràrquic de l' administració

ECOLOGISTAS EN ACCIÓN, NEXT UP organisation, TESLABEL, La FAVZ, (Fed AAVV Zaragoza), LA FAVB (Fed. AAVV BCN), PLATAFORMA VEINAL ANTI-ANTENES DEL L'EIXAMPLE BCN, PLATAFORMA VEINAL ANTI-ANTENES Sant Boi, Grup Ecologista "La Guineu del Plà" Lleida, AVECORN Girona