

MOCIÓ PER A LA RETIRADA DE L'ANTENA DEL CARRER SANT FIDEL Nº9

En els darrers anys, els efectes de l'exposició de les persones a les ones radioelèctriques és motiu d'estudi. Si bé no existeix una unanimitat quant als perjudicis generats, nombrosos resultats apunten cap a la seva existència. Com a conseqüència, autoritats i organismes proposen la reducció d'aquesta exposició. De vegades aquestes propostes prenen forma de recomanacions, però d'altres s'emeten en termes de normativa més restrictiva.

Com sigui, a mesura que es coneixen nous informes que aporten evidències dels efectes secundaris, la societat va prenent consciència de la importància de minimitzar la radiació. En aquest sentit, són moltes les manifestacions de col·lectius de veïns en contra de la presència d'antenes i instal·lacions radioelèctriques prop de les seves llars. També comencen a ser habituals les sentències judicials donant suport a la retirada d'elements emissors de l'entorn habitat.

Els equips de monitoratge de l'impacte de l'antena del carrer Sant Fidel desplegat per la Generalitat aporten mesures dels camps electromagnètics dins els paràmetres establerts en la normativa, tant catalana (Decret 148/2001, més restrictiva) com espanyola (Real Decreto 1066/2001). Però mostren un alarmant i continu augment: des d'una mitjana de 3.34 volts per metre (V/m) de l'octubre de 2011 a la mitjana de 8.23 V/m dels mesos d'agost a novembre de 2015, amb puntes de 12.27 V/m. En el moment d'acabar de redactar aquesta moció, la darrera observació de l'equip ha estat de 10,52 V/m (24/01/2016, 18:00, vegeu <http://governancaradioelectrica.gencat.cat>).

Malauradament, massa sovint la normativa reguladora i la legislació en matèria de prevenció sanitària han de ser actualitzades després de la constatació dels efectes nocius de l'exposició a agents externs. Dos exemples propers cronològicament són la normativa sobre consum de tabac en espais públics i la regulació sobre la manipulació de l'amiant: l'exposició al fum del tabac i a la pols d'amiant són perjudicials per a la salut i poden acabar provocant la mort.

Davant de l'augment dels indicadors que l'exposició a les freqüències radioelèctriques no sigui innòcua, l'única acció possible és la prevenció. Davant el dubte raonable dels efectes perjudicials que l'antena pugui ocasionar, aquest consistori està obligat a actuar. Davant l'absència de cap garantia d'inexistència de riscos sanitaris, l'Ajuntament ha de ser prudent i ha de prendre part ràpidament. No podem fer veure que no en som coneixedors; no podem mirar cap a una altra banda; no podem permetre que els nostres conciutadans estiguin sotmesos a riscos innecessaris i experimentin por i angoixa. No podem mostrar-nos inoperants ni insensibles.

Atès que el col·lectiu de veïns afectats per la radiació reivindica d'ençà el 2007 i que en el seu dia van aportar més de 200 signatures que avalaven la retirada.

Atès que els nivells de radiació de l'antena van en augment de manera sostinguda, tot i ser per sota del líndar màxim legal de la normativa catalana i espanyola.

Atès que aquests nivells mesurats són reconeguts per la Generalitat de Catalunya com a molt superiors a les radiacions emeses per altres antenes d'altres ciutats catalanes de mida similar a Vic (<http://governancaradioelectrica.gencat.cat>).

Atès que la Generalitat de Catalunya es mostra sensible a la problemàtica abocant recursos per a la detecció de radiacions al territori català i l'estudi de les conseqüències ambientals i perjudicials per a la salut (<http://www.creal.cat/programes-recerca/radiacions.html>, <http://governancaradioelectrica.gencat.cat>).

Atès que s'ha documentat que l'empresa propietària continua instal·lant-hi sense permisos més elements radiadors.

Atès que la companyia telefònica propietària de l'antena s'ha compromès a substituir-la per una de menor, assumint per tant l'impacte generat per la seva presència.

Atès que el parlament del Consell d'Europa, en la seva resolució 1815 del 27 de maig de 2011 sol·licita als governs europeus que prenguin totes les

mesures raonables per reduir l'exposició a camps electromagnètics, especialment a les radiofreqüències dels telèfons mòbils, i en particular l'exposició de nens i joves que semblen més vulnerables a patir tumors cerebrals.

Atès que en la mateixa resolució, el Consell d'Europa recomana d'establir com a llindar màxim preventiu 0.6 V/m, de conformitat amb el principi de precaució, netament inferior a la radiació mesurada a l'antena que ens ocupa.

Atès que existeixen límits de radiació permesos a països i ciutats europeus que són netament inferiors a la radiació mesurada a l'antena que ens ocupa.

Atès que la Organització Mundial de la Salut (OMS) i l'Agència Internacional d'Investigació del Càncer (IARC) adverteixen del risc de càncer cerebral per l'exposició a les radiofreqüències de la telefonia mòbil.

Atès que apareixen articles científics a revistes d'impacte relacionant les radiofreqüències de la telefonia mòbil i els tumors cerebrals (<http://www.creal.cat/programes-recerca/projectes-creal/39/mobi-kids-risk-of-brain-cancer-from-exposure-to-radiofrequency-fields-in-childhood-and-adolescence?prog=5>).

Atès que la realització del nou POUM ofereix la possibilitat de revisar les qualificacions dels edificis i els seus usos.

Atès que els edificis propers a l'antena presenten una alta densitat poblacional i són més alts que la pròpia antena, augmentant el risc de radiació.

Atès que la presència de l'antena genera un impacte visual altament negatiu.

Atès que el regidor Josep M. Arimany i Manso, 1^{er} tinent d'alcalde i regidor de Ciutat del Coneixement i Noves Tecnologies, Promoció Econòmica i Salut, va manifestar al ple ordinari del dia 7 d'octubre de 2015, a pregunta

del grup municipal d'ERC-SOMVIC, la importància d'aquesta problemàtica i la necessitat d'aportar-hi una solució.

Atès que el Tribunal Superior de Justícia de Catalunya reconeix la capacitat local de frenar instal·lacions de telefonia mòbil.

Atès que són nombrosos els municipis europeus que han aconseguit sentències favorables a la reducció del possible impacte de les antenes sobre la salut, obligant a empreses de telefonia mòbil a desmuntar les instal·lacions.

Per tot això sol·licitem al ple l'adopció dels següents

ACORDS

PRIMER. Que l'Ajuntament negociï amb l'empresa propietària durant els propers 2 mesos la retirada de l'antena del carrer Sant Fidel, i la substitueixi per una altra de nova tecnologia en una ubicació que resulti definitiva i on no hi hagi risc per als ciutadans.

SEGON. Que davant la hipotètica negativa de la multinacional operadora, el nou POUM revisi la qualificació urbanística de l'edifici, així com els seus usos, per tal que no pugui ubicar-s'hi l'esmentada antena i es requereixi formalment a la propietària per tal que busqui un emplaçament definitiu on no hi hagi risc per als ciutadans.

TERCER. Comunicar aquest acord als Presidents i/o administradors de finques de les Comunitats de Propietaris dels edificis adjacents.

Joan Ballana

Portaveu del Grup Municipal ERC-Som Vic.