

APDR impulsa una campaña con padres y vecinos por la limitación de las antenas



En la presentación de la campaña participaron ecologistas y vecinas de Moraña, una de ellas enferma de cáncer. / J.R.

S.R. (Pontevedra)

El gobierno local de Getafe se ha manifestado públicamente a favor de eliminar las antenas de telefonía móvil en el plazo de 5 años, un precedente que recordó ayer la Asociación Pola Defensa da Ría (APDR) al presentar su campaña contra la contaminación electromagnética, en la que también implicarán a las asociaciones de padres y de vecinos y cuyo objetivo central es evitar la instalación de nuevos centros de emisión y limitar las actuales.

Con los ecologistas, comparecieron tres de las vecinas de Moraña (una de ellas enferma oncológica) que han asociado casos de cáncer y otras enfermedades a la instalación de tres antenas en el lugar de Santa Lucía. Todos ellos reclamaron estudios que certifiquen, si es posible, la inocuidad de estos emisores para la salud humana y que cuando menos determinen aspectos como dónde deben situarse o las distancias que han de mantenerse respecto a núcleos habitados.

Muy especialmente, APDR expresó su preocupación por la ubicación de las antenas en el entorno de colegios, centros sanitarios, de atención a mayores etc de Pontevedra. "Todos os centros dese tipo están afectados polas antenas", indicó la asociación ecologista, que repartirá folletos y material divulgativo en el que se incluye un mapa de la ciudad con las zonas sensibles expuestas.

Entre los centros públicos afectados figura el colegio Froebel (en este caso por la antena ubicada en la calle EcheGARAY), cuyo consejo escolar ya ha manifestado su oposición al centro emisor.

Julio Carmona y Xacobe Miguez de Defensa da Ría, se refirieron a diferentes estudios científicos y epidemiológicos (entre los que destaca el programa REFLEX, elaborado por 12 centros de investigación de 7 países europeos) para incidir en que los campos electromagnéticos de muy alta frecuencia y microondas pulsátiles producidas por las antenas de telefonía móvil "xeran cambios a nivel celular e subcelular cos consecuentes efectos negativos sobre os seres vivos, o medio ambiente e a saúde":

El grueso de la campaña arrancará en el mes de septiembre con la reincorporación de los alumnos a las aulas. Se prevé convocar a asociaciones de padres y de vecinos para estudiar conjuntamente "a formula que permita eliminar a electropolución en Pontevedra, frear o proceso de instalación de novas antenas e ver como se desmontan as actuais ou como se reducen as emisións ao mínimo biolóxicamente tolerábel, porque o feito é que hai polémicas en toda Galicia e todo o estado polas antenas":

El 57,7% de los niños de entre 10 y 14 años tiene móvil y sólo 2 de cada 100 jóvenes no

En los folletos que se repartirán también figuran instrucciones sobre qué hacer para evitar que instalen una antena en un edificio o cómo actuar en caso que se sienta afectado por uno de estos centros de emisión. Además de incidir en la ubicación de las antenas, la campaña busca que los padres tomen conciencia de los efectos de las radiaciones de los móviles en los escolares, máxime teniendo en cuenta que el 57,7% de los niños usa móvil y sólo 2 de cada cien jóvenes de 16 a 24 años no lo tiene.

En general, insisten en que debe primar tanto en los padres como en la población en general el principio de precaución y consideran inadmisibile que se desarrolle e implante una tecnología cuya inocuidad no está probada.

Veinte emisores cubren toda la ciudad salvo el casco histórico

Centros escolares, sanitarios y geriátricos figuran en las "zonas sensibles" señalizadas por los ecologistas a partir de la posición de las antenas. Estas cubren la práctica totalidad de Pontevedra, a excepción del centro histórico ya que fueron limitadas por el plan especial de protección del entorno monumental.

En el centro de la ciudad se levantan diecisiete instalaciones, en concreto en las calles **Colón, Loureiro Crespo, Echegaray, Eiriña, Fernando III El Santo, Fray Juan de Navarrete, García Camba, Iglesias Vilarelle, Padre Fernando" Olmedo, avenida de Vigo, Javier Puig, Gutiérrez Mellado, Joaquín Costa y José Casa.I.** A esas 17 instalaciones se suman las ubicadas en **Estribela, Areais en Mourente y Francisco Asorey en el barrio de O Burgo.**

Los vecinos de Moraña piden que las retiren 300 metros

Beatriz Diz, portavoz de los vecinos de Moraña que se oponen a la actual ubicación de las antenas en Santa Lucía, hizo un llamamiento a las administraciones para que elaboren una nueva normativa (los ecologistas y afectados aseguran que la actual ley se ha hecho "al dictado" de las operadoras), a los científicos que niegan los efectos nocivos para que prueben la inocuidad y a los alcaldes (muy especialmente al de Moraña) para que se retiren las antenas al menos 300 metros de los núcleos habitados.