

# La 'chica burbuja' planta cara al uso de herbicidas en la playa de Alboraya

Elvira Roda denuncia que el Ayuntamiento fumiga la Patacona con productos tóxicos

PEDRO SIMÓN / Madrid

La resucitaron en una clínica de Dallas cuando era un moridero infectado de químicos. La metió en un avión medicalizado Paco, el Pocero, y la trajo a España cuando ella no tenía dinero para retornar. Llegó, se esfumó el mecenas del ladrillo y aquí anda la *chica burbuja*, muriéndose de nuevo.

Elvira Roda, aquejada de sensibilidad química múltiple (SQM), ha decidido denunciar al Ayunta-

mientos de la familia de evitar ciertos componentes tóxicos- está utilizando un «producto prohibido» en parques y jardines, un organofosforado especialmente nocivo para los afectados de SQM y fibromialgia.

La denuncia se interpondrá la próxima semana en los juzgados de Moncada. La Ley 27/2006 de 18 de julio -por la que se regulan los derechos de acceso a la información, de participación pública ciudadana y de acceso a la justicia en materia de medio ambiente- consagra en su Título III el derecho de los ciudadanos a «ser informados», a «hacer observaciones», formular «opiniones» y, en definitiva, a intervenir en asuntos que tengan que ver con los planes medioambientales de la zona de residencia.

Es más, recoge el artículo 16.d de la legislación actual, «una vez examinadas las observaciones y opiniones expresadas por el público, se informará al mismo de las decisiones adoptadas y de los motivos y consideraciones en los que se basen dichas decisiones, incluyendo la información relativa al proceso de participación pública».

«Llevo dos años pidiendo sin mucho éxito al Ayuntamiento que me informen de los productos que utilizan en las fumigaciones, para qué y en qué horarios», se queja Elvira Roda en conversación telefónica. «Claro que hay mosquitos y que hay que eliminarlos, pero no con un producto

Denuncia que se usan productos nocivos para los enfermos de SQM y fibromialgia

Agentes de la Guardia Civil han paralizado la fumigación ya en dos ocasiones

miento de Alboraya por la fumigación con herbicidas e insecticidas en la zona de la playa de la Patacona donde vive.

Al menos en un par de ocasiones durante la última semana, agentes de la Guardia Civil han paralizado la fumigación de los técnicos municipales en la zona para controlar.

Según la denuncia, el Consistorio -que viene desoyendo las pe-



La 'chica burbuja', Elvira Roda, sentada en una silla en la playa. / EL MUNDO

## El conflicto con el Consistorio

> Las fumigaciones se llevan a cabo en la Patacona para acabar con las plagas de mosquitos. Sin embargo, la chica burbuja denuncia que éstas contienen una sustancia altamente tóxica y prohibida como es la piretrina.

> Las piretrinas atacan al sistema nervioso central, al periférico y al muscular.

> El Ayuntamiento sostiene que la fumigación se hace con productos autorizados por la Conselleria de Medio Ambiente y se afirma que las sustancias recomendadas por la familia no son efectivas.

que está prohibido, que es perjudicial para las personas y veneno puro para los que estamos enfermos».

El producto de la discordia son las piretrinas, una mezcla utilizada como insecticida que, usada en grandes cantidades, provoca efectos sobre los sistemas nerviosos central, periférico y muscular.

En ratas, incluso, genera tumores hepáticos. «Han utilizado componentes que no decían que iban a utilizar y que a ella le afectan mucho», señala Elvira Llorca, la madre de la afectada por la Sensibilidad Química Múltiple.

La familia ha facilitado una página web para recabar firmas en contra de la fumigación por parte del Ayuntamiento de las playas cercanas a la vivienda de la joven: [www.gopetition.com/online/37492.html](http://www.gopetition.com/online/37492.html).

Fuentes oficiales del Ayuntamiento de Alboraya señalaron a

este periódico que la zona está siendo tratada con «productos autorizados» por la Conselleria de Medio Ambiente.

Además, recordaron que en la Patacona viven 3.000 vecinos y que los productos menos agresivos para el entorno que recomendó la familia para acabar con los insectos no tuvieron efectividad alguna.

La sensibilidad química múltiple es una enfermedad por culpa de la que el simple olor de un perfume, el contacto con un producto químico o la cercanía de agentes sintéticos pueden acarrear males en órganos vitales. El enfermo se ve obligado a vivir en un aislamiento devastador.

«Primero las fiestas de San Juan, luego la Fórmula 1, y ahora la fumigación con productos nocivos», cuenta Elvira. «Estoy KO, apoyada en la pared, descalza y en cuclillas».

# Productos químicos, kryptonita para la Sensibilidad Química Múltiple

Valencia

Si el contacto con la kryptonita es sinónimo de peligro de muerte para Superman, los productos químicos funcionan con semejantes consecuencias para las personas aquejadas de Sensibilidad Química Múltiple, como es el caso de Elvira Roda.

Los químicos están en la alimentación ordinaria, en los productos de limpieza, en todo tipo de electrodomésticos y en el material del que están hechos nuestros hogares, en el ambiente de una oficina y en el amplio abanico del acicalamiento personal.

A su vez, la presencia de piretrina, sustancia presente en las fumigaciones contra los mos-



Momento en que Elvira Roda aterrizó en Valencia procedente de Dallas. / B. PAJARES

quitos que realiza el Ayuntamiento de Alboraya en la Playa de la Patacona, tiene consecuencias especialmente graves en la vida de Roda. Hasta el punto de que la 'chica burbuja' se ve obligada a la reclusión total y durante varios días en su casa. Además su familia debe precintar con papel de plata adhesivo todas las ranuras del domicilio.

En ese sentido cabe recordar que la Sensibilidad Química Múltiple es una enfermedad ambiental, crónica, invalidante y multisistémica. Así, entre sus muchas consecuencias, genera fofobia, sequedad glandular, fibromialgia, espasmos pulmonares y estragos en el sistema inmunológico y digestivo.

A día de hoy, en nuestro país no se reconoce esta patología, sin embargo en EEUU se calcula que hay más de 48 millones de personas que sufren reaccio-

nes adversas derivadas del contacto con los productos químicos habituales.

Las celebraciones playeras como es el caso de la noche de San Juan se convierten en verdaderos «momentos críticos» para la joven valenciana ya que la acumulación de humo y la congregación de personas en la tradicional fiesta son una verdadera amenaza para su salud.

El calvario comenzó para esta joven en 2005 cuando se introdujo en su particular casa burbuja. Roda comprendió que debía vivir envasada al vacío para frenar las consecuencias derivadas del contacto con las sustancias químicas. Sin embargo, su estado fue empeorando hasta tal punto que tuvo que ser trasladada a un hospital de Dallas para recibir un tratamiento especial. Finalmente, volvió a Valencia a finales de 2008.