



izquierda unida los verdes
convocatoria por andalucía

MOCIÓN QUE PRESENTA EL GRUPO MUNICIPAL DE IZQUIERDA UNIDA- LOS VERDES- CONVOCATORIA POR ANDALUCÍA EN EL AYUNTAMIENTO DE HUELVA, PARA SU APROBACIÓN EN PLENO, SOBRE LA REALIZACION DE UN ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO EN LA CIUDAD DE HUELVA

EXPOSICION DE MOTIVOS

La carga de polución que soporta Huelva y el coste que ésta polución tiene en la salud de los onubenses, son problemas de envergadura desconocida. La Ría de Huelva está considerada la zona más contaminada por materiales pesados de toda Europa.

En un primer intento de medir el grado de polución ambiental que afecta a la población, el Congreso de los Diputados encargó al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), elaborar un estudio que permitiese realizar un diagnóstico ambiental y sanitario de la Ría de Huelva. Aunque éste estudio aún no está terminado, sus primeras conclusiones confirman entre otras observaciones, que los ciudadanos respiran aire contaminado 60 días al año, quedando demostrado que al menos 27 de esos días el origen de las partículas es industrial. Esas partículas están constituidas fundamentalmente por S04, cobre, zinc, fosfato y arsénico (éste último con concentraciones hasta 16 veces más que el valor máximo permitido por la normativa europea). Además, se han detectado concentraciones de zinc que superan los valores permitidos en una de las muestras de agua potable de Huelva capital. Por otra parte, se confirma que algunos contaminantes entran a la población por la cadena trófica: existen elevados niveles de arsénico inorgánico en alimentos marinos. El propio CSIC sugiere ampliar el estudio realizado a la totalidad de los alimentos consumidos por los ciudadanos.

Desde el punto de vista de la salud pública, en Huelva existe una anormal tasa de mortalidad por cáncer, como lo ponen de manifiesto los datos hechos públicos por el Instituto Carlos III de Madrid, y los estudios realizados por el Profesor Benach de la Universidad Pompeu i Fabra de Barcelona. También se han observado incidencias de enfermedades atípicas.

Puesto que no existen diferencias significativas en el fondo genético o hábitos de vida entre los habitantes de la zona y los habitantes de otras ciudades de la región, es lógico suponer una asociación entre estas observaciones y la carga contaminante que existe en Huelva.

Sin embargo y pese a la gravedad de estos hechos, existen pocos estudios enfocados a buscar una correlación directa entre contaminación y salud en Huelva.



izquierda unida los verdes
convocatoria por andalucía

Es evidente que Huelva sufre el peso de una alta tasa de contaminación y que ésta debe tener efectos negativos en la salud de la población, es evidente que la envergadura de estos efectos puede ser determinada por estudios ambiciosos y bien diseñados, y es evidente que después de más de cuarenta años soportando polución, las Administraciones debieran dar prioridad, calidad y urgencia a estos estudios para entender de una vez por todas cual es la verdadera situación que viven los y las onubenses.

Por todo ello el Grupo Municipal de IU LV-CA en el Ayuntamiento de Huelva propone al Pleno la siguiente

MOCIÓN

- 1. Instar al Ministerio de Sanidad y Consumo del Gobierno de España y a la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía a la realización de un estudio epidemiológico con todas las garantías técnicas, temporales y científicas, que determine la relación e incidencia de la contaminación que sufre Huelva con los niveles de mortandad por cáncer, así como con otro tipo de enfermedades con niveles de incidencia muy superiores a la media.**

En Huelva, a 16 de marzo de 2009

Fdo.: Pedro Jiménez San José
Portavoz del Grupo Municipal de IU LV-CA en el Ayuntamiento de Huelva