

Los científicos desautorizan a Díaz Ayuso y le recuerdan que la contaminación sí provoca muertes

INFOLIBRE :: 02/01/2020

La presidenta de la Comunidad de Madrid señaló, sin sonrojarse, que "nadie ha muerto" por contaminación

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas aporta un estudio internacional que "confirma la relación entre la contaminación y el riesgo de mortalidad"

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) ha recordado este miércoles que un estudio internacional "confirma la relación entre la contaminación y el riesgo de mortalidad".

Este mensaje del CSIC se produce después de que la presidenta de la Comunidad de Madrid, Isabel Díaz Ayuso, señalara que "nadie ha muerto" por contaminación en Madrid.

"Un estudio internacional confirma la relación entre la contaminación y el riesgo de mortalidad. Un análisis en 652 ciudades muestra un mayor riesgo de mortalidad tras la exposición incluso a pequeñas concentraciones de contaminación del aire urbano", indica el CSIC en un mensaje en su cuenta de Twitter, recogido por Europa Press.

En ese mismo mensaje, el organismo público enlaza la nota de prensa que emitieron en agosto de 2019 acerca del estudio al que hace referencia y en el que participó el profesor asociado del Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua del CSIC Aurelio Tobias.

Según explican en el portal web, el estudio representa la evaluación epidemiológica más grande realizada hasta la fecha sobre los efectos a corto plazo de la contaminación del aire, y los investigadores han reunido datos de series temporales de 652 ciudades de 24 países en el período 1986-2015.

Concretan que en promedio, "un aumento de 10 microgramos/m³ en partículas inhalables (PM10) -capaces de penetrar hasta los pulmones- y finas (PM2.5) -que pueden penetrar hasta el torrente sanguíneo- se asocia con un aumento en la mortalidad a corto plazo de 0,44 por ciento y 0,68 por ciento".

Desde el CSIC han realizado además un hilo en su cuenta de Twitter en el que enlazan varios artículos periodísticos sobre cómo afecta la contaminación a las personas, e insisten en que las partículas finas presentes en el aire contaminado entran en el cuerpo a través de los pulmones y afectan a la salud de formas diversas: "En el cerebro, el corazón, el hígado, la placenta y prácticamente todos los órganos".

Esta cadena de tuits llega después de que Díaz Ayuso afirmara en una entrevista en la Cadena Ser que "nadie ha muerto" por contaminación en Madrid al no ser "real" la alarma para la salud pública. Recalcaba la presidenta que "Madrid está haciendo las cosas

correctamente".

<https://madrid.lahaine.org/los-cientificos-desautorizan-a-diaz>