

Buscar 

Por tercera vez en México organizan "Hagamos un milagro por el aire"

Fecha: 11 de abril del 2008

Reportero: Karina Del Ángel

Fuente: Once Noticias



La contaminación del aire en megaurbes como la Ciudad de México es uno de los mayores retos ambientales.

Luisa Molina, del Centro Molina para Energía y Medio Ambiente, dijo: “la Ciudad de México es una de las ciudades más grandes del mundo donde se incrementa el número de personas, incrementa el número de autos, el número de vehículos de motor, el desarrollo de la industria, el uso de energía se incrementa, y eso produce muchas emisiones en la atmósfera”.

Por ello el Centro Molina de Energía y Medio Ambiente de California y el Instituto Nacional de Ecología, organizaron la jornada "Hagamos un milagro por el aire" dirigida a estudiantes de la zona metropolitana.

Julia Martínez, coordinadora del Programa de Cambio Climático del INE, comentó: “es tener a los jóvenes de educación básica y media básica interesados en el tema, participando en el mismo, esto garantiza que en estos temas ambientales ellos van a continuar y van a continuar con el apoyo de las nuevas generaciones”.

En la Ciudad de México y área conurbada habitan más de 20 millones. La energía que consumen proviene de combustibles fósiles que emiten gases contaminantes.

Adrián Fernández, director del Instituto Nacional de Ecología, explicó: “cada litro que consumimos de gasolina adicional, cada litro que gastamos y desperdiciamos contribuye al impacto en el planeta a través del calentamiento global”.

Por ello los especialistas explicaron a los jóvenes las causas de la degradación de la calidad del aire, a fin de que conozcan y adopten prácticas amigables con el planeta.

“No uso aerosoles, porque los gases que estos tienen como arsénico, radón y otro tipo de sustancias afectan el aire y suben a la atmósfera provocando así el efecto invernadero”, apuntó Diego, estudiante de secundaria.

“Usando mucho menos el carro y tratando de usar más el Metro, que es un transporte ecológico o el Metrobús”, indicó Ricardo, estudiante de secundaria.

“Es muy importante tener transporte público y que los estudiantes sepan cómo hacer un mejor consumo de energía”, destacó Luisa Molina, del Centro Molina para Energía y Medio Ambiente.

"Hagamos un milagro por el aire", se organizó por tercera vez en México y es parte de la campaña Milagro, principal proyecto de investigación para el estudio de las emisiones contaminantes en las megaciudades. Sus resultados ayudarán a los políticos a tomar decisiones de planeación urbana que permitan mejorar la calidad del aire y atenuar el cambio climático.