

## Una celebración de más de mil millones de personas **DÍA DE LA TIERRA 2013: EL ROSTRO DEL CAMBIO CLIMÁTICO**



**Málaga, 22/4/2013, (Ecoestrategia).**- Como es tradición desde hace ya más de cuarenta años, el 22 de abril se celebra en el mundo entero el Día de la Tierra (Earth Day, por su nombre original en inglés) que en este año 2013 (en el cual se espera la participación de más de mil millones de personas) tiene como tema central "El rostro del cambio climático".

Según Kathleen Rogers, presidenta del Red del Día de la Tierra (Earth Day Network), organización que coordina la celebración del Día de la Tierra, "muchas gente piensa que el cambio climático es un problema a distancia, pero el hecho es que ya está afectando a personas reales, animales y lugares en todo el mundo, y estas caras del cambio climático se están multiplicando todos los días".

Rogers señaló que este tema fue elegido debido a la necesidad de poner de relieve el impacto del cambio climático sobre las personas en todo el mundo, muchas de las cuales han dado un paso adelante para hacer frente al "mayor reto ambiental de nuestra generación".

La organización Earth Day Network ha pedido a las gentes comunes y corrientes de todo el mundo que se conviertan en "reporteros del clima" enviando sus fotos e historias sobre el cambio climático y el calentamiento del planeta.

La campaña de este año se centra en gran medida en los medios sociales. Los organizadores están pidiendo al público que participe a través de Twitter con el hashtag # FaceOfClimate, enviando sus fotografías a Instagram usando ese hashtag.

El pasado año 2012 estuvo marcado por numerosos hitos del cambio climático. La cubierta de hielo marino del Ártico alcanzó un mínimo histórico en el último mes de septiembre; los Estados Unidos experimentaron el año más caluroso jamás registrado; la Organización Meteorológica Mundial (OMM) anunció que la primera década de este siglo fue la más calurosa de la historia de todo el planeta; supertormentas inusuales sacudieron el Caribe, Filipinas y el noreste de Estados Unidos; la sequía azotó el norte de Brasil, Rusia, China, y las dos terceras partes de los Estados Unidos; se produjeron grandes inundaciones en Nigeria, Pakistán, y parte de China, entre otros países. Mientras tanto, las negociaciones internacionales sobre cambio climático se estancaron.

Sin embargo, los destellos de esperanza entorno a una solución política han comenzado a aparecer en los últimos meses con las promesas del presidente de estadounidense Barack Obama de luchar contra el cambio climático durante su segundo mandato. Por esto los organizadores del Día de la Tierra consideran que este evento es propicio para dar un gran impulso a la lucha contra el cambio climático.

### **En defensa de nuestra "casa común"**



Hace ya más de cuatro décadas, concretamente el 22 de abril de 1970, el senador estadounidense Gaylord Nelson, fundador del Día de la Tierra en ese país, y su personal organizaron movilizaciones masivas de costa a costa; miles de colegios y universidades llevaron a cabo protestas en relación con el deterioro del entorno; grupos dispersos que habían estado luchando en contra de derrames de petróleo, contaminantes de fábricas, plantas eléctricas, aguas negras, desperdicios tóxicos, pesticidas, autopistas, y la pérdida y extinción de la vida silvestre se dieron cuenta de que tenían una causa común.

El primer Día de la Tierra logró un alineamiento político inusual, contando con el apoyo de republicanos y demócratas, de ricos y pobres, de granjeros y personas de las ciudades, de obreros y magnates. El primer Día de la Tierra sirvió también de inspiración para la creación de la gubernamental Agencia de Protección del Ambiente de los Estados Unidos (EPA).

Posteriormente, en 1990 el Día de la Tierra se convirtió en un acontecimiento global, movilizándolo a 200 millones de personas en 141 países y elevando el estatus de los problemas ambientales a nivel mundial. El Día de la Tierra en 1990 ayudó a abrir camino para la Cumbre de la Tierra de las Naciones Unidas que se celebraría en Río de Janeiro en 1992.

Hoy, la organización Día de la Tierra continúa con sus programas de redes globales de un año de duración, así como con los actos del Día conmemorativo de la Tierra, para crear conciencia en las personas en todo el mundo sobre la necesidad de proteger el medio ambiente.

#### **Diversas tareas**



Durante los últimos 43 años, la Red del Día de la Tierra ha ejecutado campañas ambientales exitosas en temas que van desde el cambio climático y el ahorro de agua potable hasta la protección de las ballenas.

La Red del Día de la Tierra es un reconocido líder en la creación de programas innovadores orientados cívicamente con socios fuera del movimiento ambiental para hacer frente a nuevos retos, como es el caso de la campaña "Escuelas verdes", en colaboración con el Green Building Council y la Fundación Clinton. Esta iniciativa tiene como objetivo el ahorro de energía y agua y la promoción de hábitos de vida saludable en los centros públicos de educación básica y media de los Estados Unidos.

En el programa de "Escuelas verdes" participan actualmente unos 30.000 maestros y maestras a quienes se les ha proporcionado herramientas y recursos innovadores para promover la participación ciudadana y el desarrollo de un sentido de responsabilidad ambiental entre los estudiantes de todas las edades.

En esta ocasión, la Red del Día de la Tierra, organizadora de esta jornada, calcula que participarán más de mil millones de personas y 22.000 organizaciones en 192 países en esta jornada cuyo objetivo es salvar la única casa común que posee la humanidad: el planeta Tierra.

Toda la información sobre el Día de la Tierra en: <http://www.earthday.org/>