

Día Mundial del Medio Ambiente 2014 NACIONES UNIDAS PIDE QUE "ALCEMOS NUESTRAS VOCES PARA QUE NO SE ALCE EL NIVEL DE MAR"

Los pequeños estados insulares podrían desaparecer debido al cambio climático.



Naciones Unidas, 4/6/2014, (Ecoestrategia).- El cinco de junio de 1972 se celebró por vez primera el Día Mundial del Medio Ambiente (DMMA) en el marco de la Conferencia de Estocolmo sobre el Medio Ambiente Humano, la primera gran reunión internacional sobre el tema medioambiental convocada por el sistema de Naciones

Unidas. Esta conmemoración es uno de los principales vehículos a través del cual la Organización de Naciones Unidas (ONU) fomenta una conciencia hacia la conservación y el uso sostenible de los recursos naturales y motiva una atención y acción política.

En esta edición del Día Mundial del Medio Ambiente el tema central es el de los "Pequeños Estados Insulares en Desarrollo" en apoyo al nombramiento de las Naciones Unidas de 2014 como Año Internacional de los SIDS (por sus siglas en inglés), relacionando este tema con el cambio climático. En concreto, el eslogan elegido para reflejar este tema ha sido "Alza tu voz, no el nivel del mar".

El objetivo es centrar la atención pública en esos territorios con motivo de la Conferencia Internacional de los SIDS que tendrá lugar en septiembre y explicar la importancia de estos; así como la necesidad urgente de proteger a las islas de los crecientes riesgos y desafíos a los que hacen frente como consecuencia del cambio climático. El Día Mundial del Medio Ambiente es una excelente oportunidad para pedir a todos solidaridad con las pequeñas islas.

En este día también se pretende proporcionar un rostro humano a la problemática ambiental y permitir a la gente el darse cuenta no solo de su responsabilidad sino también de la capacidad que tienen de convertirse en agentes del cambio para lograr un desarrollo sostenible y equitativo. También un día para convocar cooperaciones entre los grupos de interés o tal vez, aún más correctamente, entre todas las especies que habitan este planeta y comparten un futuro común.

El Día Mundial del Medio Ambiente (WED, por sus siglas en inglés) es una de las herramientas principales de las Naciones Unidas para impulsar la sensibilización y la acción por el medio ambiente en todo el mundo. A lo largo de los años, esta celebración ha crecido hasta convertirse en una plataforma global en la que participan personas de más de 100 países.

Los pequeños estados insulares



Según el secretario general de las Naciones Unidas, Ban Ki-Moon, la mayoría de la gente conoce los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo como "preciados destinos de increíble belleza natural, vibrantes culturas y música apreciados en todo el planeta". Es innegable el atractivo de estos países, hogar de 63,2 millones de personas. Tan sólo la región del Caribe es una de las zonas más visitadas del planeta, dando la bienvenida a 21 millones de visitantes cada año.

A pesar de que son territorios pequeños, su superficie no demuestra la importancia de estas islas como guardianes de la naturaleza de tierra y mar. Son los guardianes del 30% de las 50 zonas económicas exclusivas más extensas y juegan un papel fundamental en la protección de los océanos.

“Sin embargo, su riqueza cultural, tradicional y multitud de recursos naturales no impiden la variedad de desafíos a los que los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo hacen frente. Han hecho uso de su ingenio, innovación y conocimientos tradicionales para combatir el cambio climático y ayudar a proteger, no sólo a ellos mismos, sino –nuestros- océanos y biodiversidad”, explica Ban Ki-Moon.

La Alianza de Pequeños Estados Insulares, que reúne a 43 países, advierte que estas islas pueden desaparecer del mapa si no se hace nada para frenar el avance del cambio climático. Esto ya ocurrió en 1999 con la desaparición de la isla Abanuea en Tuvalu, en el Océano Pacífico.

Según la evidencia científica más reciente, este es el momento de reducir significativamente la emisión de los gases que causan el cambio climático, estableciendo en 1,5 grados centígrados, y no en 2 grados centígrados, el límite del aumento de la temperatura global. De lo contrario, estos países sucumbirán ante el aumento del nivel del mar.

Cada Acción Cuenta



El Día Mundial del Medio Ambiente es el momento para darse cuenta de que el cuidado de la Tierra es responsabilidad de todos y de convertirnos en agentes de cambio.

El año pasado, el Día Mundial del Medio Ambiente fue citado en un total de 200.000 entradas de blogs y en más de 26.000 artículos de prensa publicados únicamente entre el 1 y el 10 de junio de 2013. Los vídeos para el Día Mundial del Medio Ambiente fueron vistos por cerca de 120 millones de personas en las pantallas digitales de Times Square en Nueva York, Piccadilly en Londres y en Live Windows (Tiendas Benetton) en Milán, Londres, Munich, Barcelona y Almaty.

De lo 200 millones usuarios activos de Twitter, el Día Mundial del Medio Ambiente se convirtió en "trending topic" de al menos 15 países durante el 5 de junio provocando a su vez una cifra estimada de 47,6 millones de impresiones en Facebook.

El Secretario General de la ONU afirmó que “en 2014 debemos convertir el mayor desafío de la humanidad hoy en día – el cambio climático- y en la gran oportunidad para el progreso común hacia un futuro sostenible”.

“Las capas de hielo se están derritiendo, los niveles del mar subiendo y los océanos volviéndose más ácidos. Las emisiones de gases con efecto invernadero continúan en aumento – somos los primeros seres humanos que respiramos un aire con 400 partes por millón de dióxido de carbono. Los extremos climáticos – olas de calor, inundaciones, sequías y ciclones tropicales – cada vez son más frecuentes y severos”, comentó el máximo representante de Naciones Unidas.

“No obstante, también tengo esperanzas porque observo las ganas en múltiples frentes de un cambio hacia un futuro bajo en carbono. Muchos gobiernos, negocios, grupos comunitarios, mujeres, jóvenes y líderes indígenas están innovando y haciendo realidad soluciones”, concluyó Ban Ki-Moon.

Más información en: <http://www.unep.org/spanish/wed/>