

Otorgado por Naciones Unidas y la empresa Bayer CUATRO ESTUDIANTES DE AMÉRICA LATINA, ÁFRICA Y ASIA RECIBEN EL PREMIO "JOVEN LÍDER AMBIENTAL 2011"



Naciones Unidas, 27/10/2011, (Ecoestrategia).- Cuatro estudiantes procedentes de Ecuador, Indonesia, Kenya y Filipinas han sido galardonados con el Premio Joven Líder Ambiental 2011, por sus proyectos innovadores en materia de desarrollo sostenible.

La ceremonia de premiación se llevó a cabo en el último día del "Programa Joven Enviado Ambiental", co-organizado por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y la multinacional Bayer en la ciudad alemana de Leverkusen. El programa, que finalizó el pasado fin de semana, reunió a 47 jóvenes líderes ambientales de 18 países quienes realizaron un viaje de estudios del medio ambiente en Alemania, centrado en la gestión de residuos, bosques, energía renovable y otros temas.

Cada uno de los jóvenes enviados ambientales estaba involucrado en un proyecto de desarrollo sostenible en su país de origen. Los proyectos presentados por los cuatro ganadores del Premio Jóvenes Líderes del Medio Ambiente fueron considerados como los de mayor trascendencia e impacto potencial.

Los ganadores de 2011 fueron Sara Rudianto de Indonesia, quien presentó un pequeño biorreactor que puede ser utilizado para cocinar en los hogares rurales; María Rosa Reyes Acosta de Ecuador, por su proyecto para hacer frente a la contaminación del agua por el mercurio en la minería del oro; Michael Muli de Kenya, que desarrolló un prototipo de energía verde para producir briquetas de combustible limpio a partir de follaje seco y desperdicios de papel; y Gabanes María Jade de Filipinas, quien ha puesto en marcha un programa de educación ambiental para niños con necesidades especiales.

Un panel independiente de evaluadores del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, una ONG y la compañía Bayer seleccionaron a los cuatro ganadores, cuyos proyectos recibirán un apoyo económico de 3.000 euros y un mayor atención en sus países de origen para continuar con estas iniciativas ambiental y económicamente sostenibles.

Iniciado en 1998, el Programa del PNUMA-Joven Enviado Ambiental Bayer pretende mejorar el conocimiento de las cuestiones ambientales entre los jóvenes y apoyarlos en el desarrollo y ejecución de proyectos de desarrollo sostenible, conservación y otros aspectos del medio ambiente en sus propias comunidades.

Soluciones creativas a problemas concretos



Los cuatro chicos han volcado su entusiasmo y creatividad en la búsqueda de soluciones a problemas ambientales concretos que afectan sus comunidades. En el caso de Sara Rudianto, la joven indonesia presentó una alternativa al consumo tradicional de leña en la zona de Kidang Pananjung, localizada al oeste de la provincia de Java. Los residuos de las granjas y los desechos domésticos pueden ser procesados por el biorreactor diseñado por Sara para producir energía renovable. Ella también realiza talleres sobre el biogás en su localidad.

En cuanto a la ecuatoriana María Rosa Reyes Acosta, ella ha buscado una solución al problema de la contaminación de los ríos y arroyos con mercurio en el proceso de la extracción del oro. Su propuesta consiste en la utilización de algas y un helecho acuático llamado Azolla Anabaena, para el tratamiento de las aguas contaminadas.

Por su parte, el keniano Michael Muli se ha propuesto el objetivo de reducir las emisiones de carbono de la quema de combustibles fósiles, y minimizar los riesgos para la salud representados por el uso tradicional del carbón para cocinar, sustituyendo este procedimiento por el uso de las briquetas de combustible más limpias cuya producción y venta genera empleo entre los residentes locales.

Y en lo que respecta a la filipina Gabanes María Jade, ella ha diseñado un programa de educación ambiental para niños con necesidades especiales, a través de sesiones artísticas de terapia y exposiciones de fotos. También ha producido una presentación musical titulada "Yo soy especial", para proporcionar una visión de las cuestiones ambientales desde la mirada de los menores con este tipo de necesidades.



"A pesar de la procedencia diversa, los desafíos que enfrentan muchos países en desarrollo son similares, tales como la gestión de residuos o las necesidades energéticas. Cuando se trata de desarrollo sostenible, el momento de actuar es ahora", señaló el co-ganador Michael Muli de Kenia.

Desde su creación, unos 11.200 jóvenes han solicitado una plaza en el programa y alrededor de 500 enviados han sido seleccionados para viajar a Alemania. Unas 800 solicitudes de jóvenes de todo el planeta se recibieron para participar en la presente edición de 2011.

El Programa Joven Enviado Ambiental se desarrolla actualmente en 18 países: Argentina, Brasil, Chile, China, Colombia, Ecuador, India, Indonesia, Kenya, Malasia, Perú, Filipinas, Singapur, Sudáfrica, Corea del Sur, Tailandia, Venezuela y Vietnam.

Más información en:

<http://www.bayeryoungenvoy.com/en/default.aspx>