

El Premio de Göteborg por el Desarrollo Sostenible celebra su décimo aniversario en 2009.

Estos son los ganadores del premio del décimo aniversario!

Media humanidad vive en ciudades y centros urbanos que crecen rápidamente en todo el mundo. Allí se consume el 75 % de la energía. Y allí se genera el 80 % de las emisiones de gases de efecto invernadero.

Por eso, la batalla por crear ciudades y regiones más sostenibles tanto desde el punto de vista social como del medio ambiente, es uno de los tópicos decisivos a tratar en la Conferencia sobre los Cambios Climáticos que la Organización de las Naciones Unidas realizará en Copenhage en diciembre.

Por eso mismo, el Premio de Göteborg, que asciende a un millón de coronas suecas, se reparte el 2009 entre tres personas que han encontrado soluciones novedosas para estos desafíos gigantescos:

- **Dra. Anna Kajumulo Tibaijuka**, Nairobi, Kenya
- **Enrique Peñalosa**, Bogotá, Colombia y
- **Sören Hermansen**, Samsö, Dinamarca

El Premio de Göteborg – “El Premio Nobel del Medio Ambiente” – celebra su décimo aniversario en 2009. “Otorgar nuestro premio de aniversario a estos brillantes visionarios, estrategas y transformadores de sistemas es sencillamente maravilloso”, dice el biólogo y escritor Stefan Edman, Presidente del Jurado que designa a los ganadores del premio desde el año 2000.

El Premio de Göteborg se otorga por décima vez este año y la suma total asciende a un millón de coronas. El premio fue creado en 1999 por la Ciudad de Gotemburgo en colaboración con una serie de empresas interesadas. El propósito del premio es “estimular la continuación de desarrollos positivos y llamar la atención sobre trabajos estratégicos, en el plano nacional e internacional, orientados hacia un desarrollo sostenible.”

El Premio es otorgado por la Ciudad de Göteborg junto con las siguientes empresas: el Segundo Fondo Sueco Nacional de Jubilación, Carl Bennet AB, Elanders AB, Eldan Recycling, Folksam, Götaverken Miljö, Handelsbanken, Nordea, Peab, Schenker AB y SKF.

Los ganadores recibirán su premio durante una ceremonia especial el 26 de noviembre en Göteborg.

La motivación del Jurado:

En 2009, el Premio de Göteborg por el Desarrollo Sostenible celebra su décimo aniversario. Nuestro premio de aniversario, un millón de coronas suecas, se reparte en partes iguales entre **Dra. Anna Kajumulo Tibaijuka** procedente de Nairobi, Kenya, **Enrique Peñalosa** de Bogotá, Colombia y **Sören Hermansen**, residente en Samsö, Dinamarca.

Los premiados representan tres continentes y son, tanto en el plano local como en el plano global, personas competentes, comprometidas, activas e impacientes. Son emisarios de uno de los tópicos decisivos de la humanidad – la lucha por un desarrollo sostenible de las ciudades y centros urbanos del mundo. Los tres han iniciado procesos para lograr transformaciones decisivas del sistema.

Los centros urbanos albergan hoy en día la mitad de la población del planeta, consumen el 75 % de la energía que se utiliza y generan el 80 % de las emisiones de gases de efecto invernadero. Los problemas son extremadamente complejos y requieren soluciones urgentes, soluciones estables y a largo plazo.

Dra. Anna Kajumulo Tibaijuka es subsecretaria general en la Organización de las Naciones Unidas y, desde el año 2000, es jefe de Habitat, el programa de vivienda y asentamientos de esta organización mundial. El objetivo de Habitat es actuar para crear ciudades sostenibles tanto desde el punto de vista social como del medio ambiente. Durante su liderazgo, el significado del papel activo de Habitat ha crecido considerablemente. A partir de los objetivos parciales de la Declaración del Milenio, según los cuales 100 millones de habitantes de barrios pobres saldrían de la miseria a más tardar el año 2002, la Dra. Tibaijuka - combativa, ofensiva y con una clara perspectiva africana y tercermundista - dirige una labor exitosa, global, que abarca, entre otros, el abastecimiento de agua y las posibilidades de las mujeres de mejorar su entorno inmediato.

Como una de las promotoras del proyecto Ciudades en el Cambio Climático, Anna Tibaijuka es también impulsora del trabajo práctico que se lleva a cabo en las grandes ciudades en torno al clima.

Enrique Peñalosa, alcalde de Bogotá entre 1998 y 2001, consiguió transformar la capital colombiana - uno de los centros urbanos más caóticos del mundo, con barrios pobres y smog - en un modelo de planificación urbana democrática y sostenible. Peñalosa reformó la movilización colectiva, especialmente a través del Transmilenio, una red moderna y eficaz de autobuses rápidos. Inició también la construcción de la vía para bicicletas más larga del mundo e expandió la Ciclovía, con la cual el tráfico de vehículos se suspende en grandes secciones de calles y carreteras entre las 7 y las 14 horas cada domingo. Ambas medidas tienen por objeto estimular el tráfico de peatones y ciclistas.

Peñalosa es una persona carismática y dinámica, que actualmente viaja por todo el mundo dando charlas sobre sus visiones y sobre estrategias para crear la ciudad ideal.

Sören Hermansen es el promotor y la figura central del proyecto Samsö. Samsö, con algo más de 4000 habitantes, ganó una competición entre islas danesas al ser la primera isla que consiguió, en el plazo de diez años, ser productora autosuficiente de energía renovable. Bajo el liderazgo entusiasta de Hermansen – liderazgo caracterizado por una perspectiva de bases y una mentalidad ciudadana – el trabajo ha resultado, hasta el momento, en once centrales eólicas en tierra firme y diez centrales eólicas en el mar además de una cantidad de centrales de calefacción a distancia que usan paja och astillas de madera como combustible. En este momento, se planifica activamente para reemplazar los combustibles fósiles por biogas y aceite de raps y para desarrollar la tecnología de coches eléctricos.

Sören Hermansen fué designado en 2008 por la revista "Time" como uno de los Héroes del Medio Ambiente y está actualmente difundiendo sus experiencias por todo el mundo.

Para mayor información, utilice los siguientes enlaces:

Miembros del Jurado: Presidente: Stefan Edman, biólogo y escritor, Russel Johnson, ex- jefe del Medio Ambiente de IKEA, Lars Hallén, Life Academy, Lotta Göthe, Ecoplan, Johan Trouvé, Cámara de Industria y Comercio de Suecia Occidental, Yvonne Wallin, Pejling Marketing y Elin Eriksson, Instituto Sueco de Investigación Ambiental.

Premiados en años anteriores:

2008: Theo Colborn, Estados Unidos, Margot Wallström, Europa, Jan Ahlbom y Ulf Duus, Suecia.

Los cuatro ganadores del premio han hecho contribuciones internacionalmente importantes y muy celebradas relacionadas con la desintoxicación del mundo en que vivimos.

2007: Al Gore, Estados Unidos

Por sus esfuerzos en aumentar la consciencia pública sobre el calentamiento global y, a través de ello, acabar con la crisis del clima.

2006: Takeshi Uchiyamada, Takehisa Yaegashi y Yuichi Fujii, Japan.

Por su excelente, certera y vital contribución al desarrollo del Toyota Prius, el primer automóvil comercial híbrido del mundo.

2005: Abahuzamugambi Coffee Cooperative, Rwanda.

Por su trabajo pionero de producir café con métodos sostenibles desde un punto de vista social, ambiental y financiero y, a través de ello, crear las condiciones para el desarrollo positivo de uno de los distritos más pobres de Rwanda.

2004: Joan Bavaria, Estados Unidos y Tessa Tennant, Gran Bretaña.

Por su trabajo en el campo de las inversiones sostenibles. Mediante la formación de opinión y la creación de fondos éticos, han inspirado a las empresas a realizar inversiones socialmente, ambientalmente y económicamente responsables.

2003: Hans Eek, Suecia y Wolfgang Feist, Alemania.

Por su aporte a la tecnología necesaria para construir viviendas con sistemas pasivos de calefacción.

2002: Gro Harlem Brundtland, Noruega.

Por su trabajo visionario e innovativo en el área del medio ambiente y por la difusión del concepto "desarrollo sostenible".

2001: FSC (Forest Stewardship Council) and KRAV

Por su trabajo con la certificación ambiental y la marca ecológica de productos de la rama forestal y alimenticia.

2000: Geoffrey Ballard, Canadá.

Por su trabajo con la tecnología de células combustibles y sus aplicaciones.

Para mayor información diríjase a:

Stefan Edman, Presidente del Jurado, teléfono +46 708-163108

Lennart Wassenius, Jefe de Proyecto, teléfono +46 707-628016