



IUCN
World
Conservation
Congress
Barcelona 2008



IUCN Media Advisory

Información para los medios de comunicación

Diálogo de la sostenibilidad / Lunes 6 de octubre de 2008 / 16:30 -18:00 / Auditorio Desafíos e innovaciones para una economía sostenible

La historia

La transición hacia la sostenibilidad en los albores del siglo XXI es urgente y profundamente desafiante. El cambio es necesario en casi todos los aspectos de la economía y en muchos de la cultura humana y la sociedad.

Se destacan tres dimensiones de cambio, a saber: (1) el reto de cambiar a una economía mundial con bajos niveles de carbono; (2) el reto de comprometerse con la justicia global y la equidad; y (3) el reto de la conservación para la defensa de la vida y el mundo natural.

Si bien podemos saber 'qué' hay que cambiar, estamos menos seguros respecto a 'cómo' implementar los cambios necesarios. Para hacer realidad el cambio siempre se requiere decisiones difíciles y la coordinación del apoyo de muchos grupos –el gobierno, las empresas, la ciencia, los consumidores y otros.

Este Diálogo de la sostenibilidad explorará la problemática del futuro sostenible desde una amplia perspectiva con los 'Héroes del Medio Ambiente' de todo el mundo.

Asuntos clave

- ¿Cuáles son los principales desafíos globales de la sostenibilidad en los inicios del siglo XXI?
- ¿Cuáles son las innovaciones clave para un futuro sostenible?
- ¿Cuáles son los principales desafíos para impulsar una transición hacia la sostenibilidad en el mundo actual?

Temas¹

Economía: La economía de consumo convencional basada en los combustibles fósiles, es deficiente e insostenible. Necesitamos un cambio sistémico en términos de la forma en que se entiende y se emprende el desarrollo. ¿Sigue siendo la búsqueda del crecimiento per cápita del PIB una perspectiva sostenible en el siglo XXI? ¿Puede el mercado promover la transición hacia la sostenibilidad? ¿Necesitamos un nuevo tipo de economía para un futuro sostenible? ¿Qué apariencia tiene?

Justicia social: Los beneficios del crecimiento no se distribuyen en forma equitativa. El llamado desarrollo es experimentado por muchos como un proceso en el que quienes 'tienen' marginan a quienes 'no tienen' de la tierra, los recursos y el poder. ¿Cómo podemos abordar las causas subyacentes de la injusticia social y presionar por un cambio más profundo para un futuro sostenible? ¿Cuáles son los elementos del nuevo acuerdo global entre el Norte y el Sur?

¹ Los temas se extraerán del Documento Conceptual que estará disponible para el Congreso. No será posible examinar todos los asuntos puestos de relieve aquí. Los temas seleccionados dependerán de la especialidad del participante confirmado.

Sede mundial

IUCN
Rue Mauverney 28
1196 Gland
Suiza

Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza

Tel +41 22 999 0000
Fax +41 22 999 0002
mail@iucn.org
www.iucn.org

Valores: Hay una estrecha relación entre los valores humanos, los patrones de consumo y las crisis ambientales globales. Los estudios demuestran que, si bien la economía y el consumo de carbono siguen creciendo, nuestro sentido de satisfacción con la vida fenece una vez satisfechas las necesidades básicas. ¿Es necesario volver a imaginar lo que entendemos por 'riqueza' y la 'buena vida'? ¿Cuáles son los valores asociados al paso de una 'vida de riquezas' a una 'vida más rica'? ²

Tecnología: Las tecnologías mejoradas son fundamentales para acelerar el progreso hacia una economía de baja emisión de carbono. Hay interés creciente en la 'próxima revolución industrial' –un movimiento inspirado en los principios y las soluciones de la naturaleza. El 'biomimetismo' y el diseño 'de la cuna a la cuna' (C2C) están surgiendo como nuevos y emocionantes conceptos para productos y sistemas que pueden generar beneficios para las personas y para el planeta. ¿Cuán realistas son estas tecnologías? ¿Pueden ser aplicadas en escala y proporcionar la base de las economías nacionales?

Gobernanza: Los marcos de gobernanza no se están ajustando a los retos del siglo XXI, y la gobernanza ambiental a nivel internacional se encuentra fragmentada y en un estado de parálisis. Están surgiendo modelos innovadores de gobernanza y rendición de cuentas a través de enfoques voluntarios y de colaboración entre el gobierno, las empresas y la sociedad civil. ¿Pueden hacerse más eficaces las instituciones internacionales? ¿Qué apariencia tendrán las nuevas instituciones para la sostenibilidad en el siglo XXI?

Medio ambiente: Mucho se ha logrado con el movimiento ambientalista en el siglo XX, pero tanto la constante pérdida de la biodiversidad como la degradación a gran escala de los ecosistemas, y el impacto del cambio climático, sugieren que las organizaciones conservacionistas y ambientalistas necesitan replantear sus estrategias para el futuro. ¿Qué es lo que estas organizaciones deben hacer diferente para convertirse en organizaciones del mundo de mañana?

Ponentes invitados

1. Ray Anderson (Director Ejecutivo de Interface /Héroe del Medio Ambiente 2007, de la revista TIME)
2. Tariq Banuri (Colaborador Principal, Stockholm Environment Institute)*
3. Janine Benyus (Autora de Biomimicry/Heroína del Medio Ambiente 2007, de la revista TIME)*
4. Christine Loh (Presidenta de Civic Exchange/Heroína del Medio Ambiente 2007, de la revista TIME)*
5. Wangari Maathai (Premio Nobel de la Paz/Heroína del Medio Ambiente 2007, de la revista TIME)
6. Richard Sandor (Presidente de Chicago Climate Exchange/Héroe del Medio Ambiente 2007, de la revista TIME)

* = confirmado

Coordinadora

Dra. Sally Jeanrenaud
Coordinadora
Iniciativa el Futuro de la Sostenibilidad

Sally.jeanrenaud@iucn.org

Versión: 5 de junio de 2008

ID del Congreso: 1605

² Clive Hamilton 2007.