

## Cumbre birregional de Bruselas LA UNIÓN EUROPEA Y AMÉRICA LATINA UNEN FUERZAS PARA HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO

Es necesario mejorar en la cooperación al desarrollo y en el nivel de inversiones para luchar contra el calentamiento del planeta.



**Bruselas, 7/3/2008, (Ecoestrategia-Agencias).**- Bruselas fue sede esta semana de la primera reunión de Ministros de Medio Ambiente de la Unión Europea (UE) y de países de América Latina y el Caribe (ALC), con el fin de abordar preocupaciones comunes como el cambio climático, las energías renovables, la pérdida de biodiversidad y la deforestación.

Las cuestiones planteadas en la reunión servirán de base para la Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno UE-ALC, que tendrá lugar en Lima (Perú) el próximo mes de mayo. Al encuentro de la capital belga asistieron más de una veintena de Ministros de Medio Ambiente europeos, latinoamericanos y caribeños.

El Comisario de Medio Ambiente, Stavros Dimas, declaró que "aunque existe una distancia geográfica entre Europa y América Latina y el Caribe, compartimos un medio ambiente común, un futuro común y unos retos comunes. La superación de muchos de esos retos requiere una acción global".

"La Unión Europea trabaja activamente en la lucha contra el cambio climático, por ejemplo, pero esa batalla no puede ganarse sin el apoyo de nuestros socios en América Latina y el Caribe. Dado que esos países son una reserva de biodiversidad y recursos forestales, es fundamental que trabajemos con ellos para detener la pérdida de especies y hábitats", añadió Dimas.

Por su parte, el Ministro esloveno de Medio Ambiente, Janez Podobnik, explicó que "controlar el cambio climático es el reto medioambiental y de desarrollo más importante para la humanidad. Por esa razón, los países de la UE y de América Latina y el Caribe decidieron entablar un diálogo estratégico en torno al medio ambiente en la Cuarta Cumbre UE-ALC, celebrada en Viena en 2006".

### América Latina necesita ayuda



En este encuentro, los representantes de Medio Ambiente de los países latinoamericanos pidieron a la UE una mejora en la cooperación al desarrollo y en el nivel de inversiones como parte de la estrategia de la lucha global contra el cambio climático.

El presidente del Consejo Nacional de Medio Ambiente de Perú, Ernesto Bernales, explicó que las dos caras para superar los problemas generados por el cambio climático son la mejora de la ayuda oficial al desarrollo, "que todos sabemos que ha mermado en importancia", y de las inversiones.

Sin embargo, advirtió que esas inversiones deberían llevarse a cabo "en términos asociativos e inclusivos", es decir, contando con las personas que viven esas zonas. "Eso es básico para la eficacia de la inversión y la eficiencia social de la inversión", declaró.

Bernales recordó que los países de América Latina y el Caribe no son de los que generan la contaminación mundial, sino de los que "sufren la contaminación realizada por las principales potencias económicas y por las potencias emergentes".

América Latina está dotada de una gran abundancia de recursos naturales y biodiversidad. Se considera que es la zona de mayor riqueza biológica del mundo, pues alberga prácticamente el 40% de las especies animales y vegetales del planeta. Para preservar todos esos recursos hay que gestionarlos y cuidarlos de una manera adecuada, especialmente habida cuenta de los retos ecológicos a que se enfrenta la región.

#### **Respaldo europeo a iniciativas medioambientales**



En los últimos años, la Unión Europea ha concedido ayudas en favor de una serie de iniciativas medioambientales en América Latina y el Caribe, por ejemplo 345 millones de euros, aproximadamente, entre 2002 y 2007, para actividades relacionadas con el medio ambiente y el cambio climático: fomento de las energías renovables, gestión de recursos naturales, preservación de los bosques y la biodiversidad o desertificación.

Entre 2002 y 2006, además, la UE cofinanció, por un importe total de 210 millones de euros, 74 proyectos científicos y de investigación sobre mitigación y adaptación al cambio climático, gestión integrada de ecosistemas, gestión de zonas costeras y recursos hídricos, biodiversidad e impactos sanitarios de problemas ecológicos.

Para el período 2007 a 2010, la UE prevé conceder 100 millones de euros a proyectos en América Latina y el Caribe en relación con la gestión forestal, la deforestación, la gobernanza y la adaptación al cambio climático. Esa ayuda se complementará, además, con asistencia financiera a proyectos centrados en temas tales como el medio ambiente, la gestión de los recursos naturales y la energía (ENRTP) y a proyectos de investigación dentro del Séptimo Programa Marco de Investigación.

El Banco Europeo de Inversiones ofrecerá, asimismo, aproximadamente 2.800 millones de euros en préstamos para proyectos sobre sostenibilidad ambiental, mitigación del cambio climático, reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, energías renovables y eficiencia energética y captura y almacenamiento de carbono.

#### **Brasil apuesta por los biocombustibles**



Por otra parte, en el marco de este encuentro, Brasil defendió con firmeza la opción del bioetanol como fuente de energía renovable y solución al efecto invernadero, a pesar de las críticas provenientes de diversos sectores globales.

La embajadora de Brasil ante la UE, María Celina de Azevedo Rodrigues (en reemplazo de la ministra de Medio Ambiente, Marina Silva), fue la encargada de referirse a los biocarburantes durante el segundo panel de la reunión a la que asistieron representantes de unos 60 países con el objetivo de delinear una posición común de cara a la cumbre birregional de mayo próximo en Lima.

Según fuentes diplomática presentes en la reunión, "Brasil ofreció todo tipo de garantías" sobre la sostenibilidad de la producción de etanol, después de que varios países de la UE manifestasen reservas ante la propuesta de la Comisión Europea para impulsar la utilización de esa fuente de energía.

La Unión Europea se ha planteado, en el marco de su programa de lucha contra el cambio climático, que el 10% de los carburantes que utilice el transporte para 2020 sean biocombustibles, una iniciativa que podría disparar las exportaciones de etanol de Brasil al bloque.

Sin embargo, la producción de esa energía a partir de caña de azúcar, maíz o soja, provoca cada vez más dudas en la opinión pública europea por sus consecuencias negativas (deforestación, alza de precios de cereales, escasez de alimentos, desplazamientos de poblaciones).

Un nuevo estudio difundido el martes, esta vez a cargo de una agencia holandesa de medio ambiente, se suma a otros recientes e indica que los biocarburantes "no pueden ser la buena solución" para la lucha contra el cambio climático "desde un punto de vista medioambiental".

En este marco, un grupo de expertos de la UE trabaja actualmente para establecer una "certificación de origen" con criterios de sostenibilidad para asegurar que los biocarburantes que importa la Unión Europea no causan perjuicios ecológicos o sociales en los países en que es producido.

La reunión de Ministros de Medio Ambiente de esas dos regiones es la primera etapa de un proceso dirigido a dar más énfasis a las cuestiones medioambientales en la asociación UE-ALC. Hasta ahora, la relación entre los Estados miembros de la UE y los países de América Latina y el Caribe se ha centrado sobre todo en subregiones tales como el Caribe, la Comunidad Andina y Mercosur, y en países concretos como Brasil o México.

Más información en: <http://ec.europa.eu/world/lac/index.htm>