

28ª SESIÓN DEL GRUPO INTERGUBERNAMENTAL DE EXPERTOS SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO EN BUDAPEST

Un tema importante de la reunión fue la elaboración de un Informe Especial sobre el desarrollo de las energías renovables. La propuesta de elaborar este documento fue realizada por Alemania y España.



Naciones Unidas, 10/4/2008, (Ecoestrategia-Agencias).- Hoy concluyó la 28ª Sesión Plenaria del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC) de las Naciones Unidas que se celebró esta semana en Budapest (Hungría). En el encuentro participaron más de 300 especialistas y científicos que analizaron el impacto del cambio climático en las aguas y el uso de las fuentes de energía renovables.

El secretario ejecutivo de la Convención de la ONU sobre el Cambio Climático (UNFCCC), Yvo de Boer, advirtió en la capital húngara que si las economías de China e India siguen creciendo al elevado ritmo de los últimos años, será prácticamente imposible evitar el nivel crítico de calentamiento.

“Será muy, pero muy difícil llegar a un acuerdo sobre un sistema global climático, si países como China e India mantienen el actual ritmo de crecimiento económico”, aseguró De Boer durante una de las sesiones del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático de las Naciones Unidas (ONU) en Budapest.

Asimismo, el secretario ejecutivo añadió que los países desarrollados tendrán que demostrar que están decididos de reducir las emisiones y que se tendrá que llegar a un acuerdo antes de la cumbre de 2009 en Copenhague, para que pueda ser firmado.

Sin embargo, Rajendra Pachauri, presidente del IPCC, se mostró más optimista y afirmó que la gente en todas partes del mundo reconoce la importancia de calentamiento global, algo que facilita la cooperación mundial.

Informe de Evaluación



Una vez concluido el IV Informe de Evaluación, que fue aprobado en Valencia el pasado mes de noviembre y que le hizo merecedor al IPCC de la concesión del Premio Nobel de la Paz junto al ex vicepresidente estadounidense Al Gore, el tema central de esta reunión fue el debate sobre el futuro programa de trabajo del IPCC.

En el encuentro se discutió sobre la planificación y el contenido de las actividades del IPCC sobre los próximos 6 y 8 años, y sobre cómo se organizará y coordinará el futuro trabajo de este organismo.

La Delegación de España estuvo formada por representantes del Ministerio de Medio Ambiente, en concreto de la Agencia Estatal de Meteorología (AEMet) y de la Oficina Española de Cambio Climático, que ostenta la representación de España ante el IPCC.

El IV Informe de Evaluación supuso un avance muy significativo en el conocimiento científico, técnico y socio-económico del cambio climático y jugará un papel crucial en las deliberaciones de los Gobiernos durante el proceso de negociación para fijar los compromisos de las Partes en el futuro régimen de cambio climático post-2012.

De hecho, el Informe de Síntesis se presentó en la Conferencia de Bali 3 al 17 de diciembre de 2007, y se tratará en toda su extensión en los distintos talleres y reuniones que se celebrarán dentro del Programa de Trabajo del Plan de Acción lanzado en Bali, que debe concluir a finales de 2009.

Energías renovables



Otro tema importante de la reunión de Budapest fue la elaboración de un Informe Especial sobre el desarrollo de las energías renovables. La propuesta de elaborar este Informe Especial fue realizada por Alemania y España.

En esta vigésimo octava reunión del IPCC se presentó para aprobación del Plenario el documento sobre el alcance que tendrá el citado Informe Especial. Este documento fue elaborado por un grupo de expertos, en el que España participó activamente con un representante del Instituto para la Diversificación y Ahorro de

la Energía (IDAE).

El Plenario también trató igualmente la preparación de la elección de los nuevos miembros del Bureau del IPCC, incluida la elección del Presidente. La elección se realizará en la próxima Sesión del Plenario del IPCC que se celebrará en Ginebra del 1 al 4 de septiembre 2008, en la que también se conmemorará el 20 aniversario del IPCC.

Por su parte, la Organización Meteorológica Mundial (OMM) anunció que continuará apoyando la labor del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC) y consideró su labor vital para la paz mundial.

En la ceremonia de apertura de la 28ª reunión del IPCC que se celebró en Budapest, el secretario general adjunto de la OMM, Hong Yang, encomió los trabajos realizados por ese grupo sobre los efectos del cambio climático en el agua.

El profesor Yang señaló que los últimos estudios confirman la necesidad de los países, en especial la de aquellos en desarrollo, de reforzar la capacidad de vigilancia y observación de sus Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales.

El Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático fue establecido conjuntamente por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUMA) y la OMM en el año 1988 y se ha convertido en el organismo de referencia para el estudio de la evolución del clima en el planeta. En reconocimiento a su labor, el año pasado recibió el Premio Nobel de la Paz.

Toda la información sobre este encuentro en: www.ipcc.ch/meetings/session28.htm