

Reunión internacional en Valencia sobre el calentamiento del planeta

UNA VERDAD INAPELABLE

Los científicos pactan el documento que guiará las acciones políticas contra el cambio climático

ANTONIO CERRILLO

LA VANGUARDIA - 17/11/2007

La ciencia tiene poder. Los científicos de más de 140 países reunidos en el Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC) de la ONU han decretado en Valencia una verdad incómoda pero a la vez inapelable, que marcará una determinada visión cultural del planeta los próximos decenios. El cambio climático no sólo es inequívoco y se debe a las emisiones de gases de efecto invernadero que origina el hombre, sino que se ha convertido en una amenaza irreversible para la vida de sus ecosistemas. Ideas expresadas con esta rotundidad se recogen en el documento de resumen sobre el cambio climático para los políticos pactado ayer en Valencia.

El documento, de unos 20 folios, es algo así como una guía rápida sobre el calentamiento del planeta que ha sido elaborada con el ánimo poner en bandeja las lecciones básicas que deben aprender los políticos para actuar contra este fenómeno. Ellos ya se han pronunciado; ahora la pelota está en el tejado de la acción política.

Pese a estar pactado, ayer por la noche todavía no podía darse por aprobado oficialmente el documento, pues aún faltaba por cerrarse la

negociación sobre un segundo texto más extenso, el informe de síntesis propiamente dicho (de unas 70 páginas), y en el que se recoge de forma sustancial pero más ampliada la cuarta evaluación completa del cambio climático de la ONU (3.000 folios). En cualquier caso, todo indica que ambos textos podrán ser presentados hoy por el secretario general de la ONU, Ban Ki Mun, que viaja a Valencia para reforzar el mensaje que lanza la comunidad científica.

Las organizaciones ecologistas reaccionaron ayer con gran satisfacción al conocer algunos detalles sobre el documento de resumen, al interpretar que en las sesiones celebradas en Valencia no se ha producido ninguna distorsión de las conclusiones de los científicos, ni se han debilitado los mensaje clave que ya lanzaron en los tres documentos hechos públicos a principio de año en París, Bruselas y Bangkok (relativos al conocimiento científico sobre el cambio climático, sus impactos y las medidas de adaptación, así como las fórmulas para mitigar este fenómeno).

El documento de resumen sintetiza el consenso total de las comunidad científica a la hora de atribuir el cambio climático a las actividades del hombre. Y por eso va a desempeñar un papel clave en la próxima conferencia sobre el clima que se celebrará el mes de diciembre en Bali (Indonesia), en donde se va a a negociar un nuevo acuerdo contra el cambio climático. El nuevo acuerdo es necesario porque los actuales objetivos para reducir los gases invernadero (asumidos sólo por 35 naciones desarrolladas) expiran en el 2012; y a la luz de las nuevas evidencias es necesario reforzar las metas y ampliar sus objetivos.

"El calentamiento del sistema climático es inequívoco", señala el documento de resumen con una rotundidad que no deja el más mínimo

margen de maniobra a los pocos escépticos y negacionistas que aún existen. El documento de resumen señala que el cambio climático provocado por las emisiones de gases de efecto invernadero amenaza con causar "abruptos o irreversibles cambios en la tierra", como una amplia extinción de especies que no podrán aclimatarse y una dramática subida del nivel de las aguas del mar antes del fin de este siglo, a consecuencia de los deshielos en los glaciares, los casquetes polares y la expansión del nivel del mar por el calentamiento global.

Los resúmenes no contienen materiales nuevos no publicados, sino que recogen las claves de los tres documentos ya hechos públicos por el IPCC a principios de este año. La síntesis no sólo es un documento importante por su contenido científico, sino sobre todo por el hecho de que es adoptado por consenso total. Cada párrafo es leído y valorado por todos los delegados y no se concluye su redacción hasta que haya pleno acuerdo sobre la redacción final, por lo que es un documento que reúne la base científica para activar la acción política.

"Ya nunca nadie podrá decir que no sabía que se produce un cambio climático, ni ningún político podrá decir que no tenía suficiente información para actuar", declaró Joaquín Nieto, secretario confederal de medio ambiente de Comisiones Obreras, habitual observador en todas las reuniones del clima.