

## **REUNIÓ DEL CANVI CLIMÀTIC A VALÈNCIA**

**Aquesta setmana s'està celebrant a València la 27<sup>a</sup> reunió del Grup Intergovernamental d'Experts sobre el Canvi Climàtic. A l'espera de la publicació de les conclusions, oferim dos interessants articles sobre aquesta temàtica.**

## **Los gobiernos aceptan atribuir al hombre el calentamiento global**

El pacto de Valencia desautoriza a los escépticos al asumir la evidencia científica

EL PAÍS 14-XI-2007

Si alguien quería intentar dinamitar el acuerdo científico de que la causa del cambio climático es la actividad humana tuvo ayer su oportunidad. Pero nadie quiso. Los 450 delegados de 130 países reunidos en Valencia aceptaron el texto preparado por los científicos del Grupo Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC) que atribuye al hombre -con más del 90% de probabilidades- el calentamiento de los últimos 50 años. Según fuentes de la reunión, que se celebra a puerta cerrada, el texto salió adelante sin apenas polémica ni cambios.

Puede que el pacto no sea muy relevante científicamente al tratarse de un tema zanjado, pero tiene un gran calado político. Por un lado, demuestra que no quedan gobiernos que nieguen en voz alta la influencia del hombre sobre el clima y por otro, el texto será la base para la negociación del nuevo tratado que sustituya al de Kioto.

La reunión de Valencia avanza más lentamente de lo previsto. Por párrafos, los delegados reunidos a puerta cerrada revisan el texto redactado por un equipo científico que sintetiza en 22 páginas los tres informes sobre el cambio climático que el IPCC ha aprobado a lo largo del año. Hay discusiones muy técnicas sobre casi cada coma, pero los datos son inamovibles. Ayer a las 20.15, la cumbre revisaba la página ocho y decidió prolongar la sesión hasta pasadas las diez de la noche.

A primera hora de la tarde, la reunión afrontó el primer párrafo de la página siete, probablemente el más polémico del informe: "La mayor parte del incremento observado en las temperaturas medias desde la mitad del siglo XX se debe, muy probablemente, al incremento observado en los gases de efecto invernadero antropogénicos [de origen humano]". La traducción no es oficial porque sólo se trabaja con un texto en inglés.

El IPCC detalla que cuando dice "muy probablemente" quiere decir "con más del 90% de probabilidades, y es lo más a lo que científicamente se puede llegar. El borrador añade acto seguido que en esos 50 años "la suma de los forzamientos solares y volcánicos habrían producido probablemente un enfriamiento, no calentamiento" del planeta.

"El párrafo ha pasado sin demasiados problemas. Los países saben que ya es tarde para rebajar este punto", explicó uno de los presentes. De hecho, las enmiendas sobre ese punto, incluida la de Estados Unidos, pretendían aclarar la redacción del efecto de la radiación solar y los volcanes porque la consideraban confusa.

## Petición de última hora

La cumbre vive discusiones muy minuciosas pero no de calado. China intenta introducir menciones a que el calentamiento se debe a las emisiones del último siglo (para dejar claro que es un la responsabilidad histórica de los países desarrollados); Estados Unidos quiere que se reconozca que si ha aumentado la quema de carbón desde 2000 se debe a que los países se están desarrollando, para así ligar crecimiento económico y emisión de gases, y resaltar el potencial de la energía nuclear para reducir la emisión; y Suiza quiere incidir en el problema de la pérdida de glaciares."Se va avanzando lentamente porque llegar a un consenso en todos los temas, frases y expresiones es difícil", aseguró en un receso Ernesto Rodríguez, del Instituto Nacional de Meteorología y miembro de la delegación española.

Pero en que el hombre es responsable del calentamiento global, los países optaron por callar para siempre cuando tuvieron la ocasión de hablar y poner reparos.

## **Ignorar cambio climático sería una "irresponsabilidad criminal", según la ONU**

REUTERS 14-XI-2007

La máxima autoridad sobre el clima de Naciones Unidas advirtió el lunes a científicos y autoridades de unos 130 países que no actuar contra el cambio climático mientras aún hay tiempo sería una "irresponsabilidad criminal."

Ante el panel del clima de la ONU, ganador del Premio Nobel 2007 junto con el ex vicepresidente estadounidense Al Gore, Yvo de Boer dijo que el mensaje a los líderes mundiales era claro.

"No reconocer la urgencia de este mensaje ni actuar en consecuencia equivaldría a una irresponsabilidad criminal," dijo.

Científicos y responsables del Panel Intergubernamental contra el Cambio Climático (IPCC, por su sigla en inglés) se reúnen en Valencia hasta el 17 de noviembre, con el objetivo de condensar el resultado de tres informes que han emitido este año sobre las causas, consecuencias y remedios del tema.

El borrador que circuló antes de la conferencia responsabiliza a la actividad humana del incremento de temperaturas y dice que el recorte en las emisiones de gases de invernadero, principalmente por la quema de combustibles fósiles, es necesaria para impedir olas de calor, el derretimiento de glaciares y el aumento del nivel del mar.

El calentamiento global ya está en marcha y sus efectos serán negativos para todos.

### **LOS POBRES SUFREN MAS**

Las comunidades más pobres de Asia y Africa podrían ser las que más sufran, según el texto.

Tal es la importancia de la reunión de Valencia que el encuentro de ministros mundiales de Medio Ambiente previsto en Bali para el 10 de diciembre se retrasó 10 días para dar al comité tiempo de concluir su trabajo.

Los ministros intentarán aprobar un calendario de dos años para fraguar un sucesor del Protocolo de Kioto, el plan de la ONU que obliga a 36 países industrializados a recortar sus emisiones en al menos un 5 por ciento por debajo de los niveles de 1990 para 2008-2012.

El nuevo acuerdo pretenderá implicar a Estados Unidos y China, los dos principales emisores mundiales que no ratificaron Kioto.

Aún hay tiempo para frenar el calentamiento, según el borrador, y no costará demasiado. Incluso los objetivos más drásticos para recortar las emisiones costarán menos del 0,12 por ciento anual de la producción económica mundial.