



Solo para medios de comunicación

COMUNICADO DE PRENSA

La siguiente ronda de conversaciones sobre el cambio climático en el seno de la ONU comienza el 3 de junio en Bonn

(2 de junio de 2013) – Los Gobiernos inician a su siguiente ronda de conversaciones en torno al cambio climático en el seno de las Naciones Unidas el 3 de junio en Bonn.

Con estas reuniones se reanuda el segundo período de sesiones del Grupo de Trabajo Especial sobre la Plataforma de Durban para una acción reforzada (GPD), que tiene la tarea tanto de completar un acuerdo universal sobre el cambio climático que sea adoptado en 2015 y entre en vigor en 2020, como de encontrar formas de aumentar el actual nivel inadecuado de ambición mundial para abordar el cambio climático generado por el ser humano antes de que termine la década.

El GPD reanuda su labor en paralelo con las sesiones anuales del Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico (OSACT) y el Órgano Subsidiario de Ejecución (OSE) en el contexto de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC). Estos órganos desempeñarán un papel esencial en la implementación efectiva de los resultados de la reciente Conferencias de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático celebradas en Cancún (en 2010), en Durban (en 2011) y en Doha el año pasado.

Durante la primera ronda de conversaciones del GPD en Bonn, que terminaron el pasado 3 de mayo, los Gobiernos trabajaron en las líneas principales y los elementos centrales del acuerdo de 2015, y también en un enfoque práctico y orientado a los resultados para aumentar el nivel de ambición inmediato a la hora de abordar el cambio climático.

«El primer período de sesiones de este año demostró que la negociación avanza según lo previsto hacia los hitos y objetivos acordados. Ya hemos visto muchas áreas de posible entendimiento. Confiamos en que en este período de sesiones los Gobiernos desarrollen esas áreas tratando temas en los que se puedan salvar las diferencias y se pueda llegar a un mayor entendimiento», dijeron los copresidentes del GPD Jayant Moreshver Mauskar y Harald Dovland en una declaración conjunta.

Además de mesas redondas sobre posibles tipos de compromiso y elementos de abajo arriba y de arriba abajo del nuevo acuerdo, en estas sesiones de junio el GPD realizará un taller especial que se centrará en el fortalecimiento de la adaptación al cambio climático a través del acuerdo de 2015. Un taller dedicado a la ambición previa a 2020, el tercero de este tipo en el seno del GPD, se centrará en la



energía, entre otras cosas en cómo aumentar la energía renovable, mejorar la eficiencia energética y considerar la captura y almacenamiento de carbono.

En un evento interactivo especial el 8 de junio, los copresidentes del GPD escucharán propuestas de organizaciones observadoras sobre la cuestión de cómo los actores que no son Estados pueden contribuir más a la acción colectiva frente al cambio climático y cómo el acuerdo de 2015 puede catalizar tal acción por parte de actores que no son Estados. Los observadores que no estén presentes físicamente en la sala podrán participar virtualmente a través de una transmisión por Internet disponible en el sitio web de la CMNUCC y a través de Twitter.

«En este momento las negociaciones se encuentran en una fase conceptual crucial del acuerdo de 2015, y necesitan aportaciones de todas las partes interesadas pertinentes. Con el creciente número de países que están adoptando legislación sobre el cambio climático, con el aumento de la inversión en energías renovables, y con el sector privado cada vez más atento a los riesgos climáticos, las negociaciones pueden captar la energía y el dinamismo de todas las partes interesadas, las cuales a su vez necesitan aclarar dónde es posible más ambición, y dónde la orientación de los Gobiernos para la política internacional puede desencadenar aún más acción por parte de estos», dijo la secretaria ejecutiva de la CMNUCC Christiana Figueres.

La Sra. Figueres también subrayó la importancia de las reuniones del OSACT y el OSE para impulsar el progreso significativo que ya se ha realizado para crear una respuesta internacional al cambio climático y mantener un impulso positivo hacia la siguiente cumbre anual de la ONU sobre el cambio climático, programada para los días 11-22 de noviembre en Varsovia.

«Mientras negociamos el nuevo acuerdo universal, no debemos olvidar que los Gobiernos deben cumplir los acuerdos existentes relativos a la financiación, la tecnología y el desarrollo de la capacidad. Por eso la implementación de los sistemas de apoyo acordados debe continuar con la misma urgencia y concentración que la negociación del GPD. Estoy impaciente por ver éxitos en todas las áreas clave de acción frente al cambio climático cuando nos reunamos de nuevo en Varsovia», añadió.

Más detalles sobre la conferencia de Bonn

En Bonn los Gobiernos empezarán a estudiar en profundidad si el objetivo de los 2 grados Celsius es adecuado o no. Este examen, que deberá concluir en 2015, mostrará la situación real del avance de la amenaza del cambio climático y la posible necesidad de movilizar más acciones. Durante este evento los observadores que no estén físicamente presentes también podrán participar virtualmente a través de una transmisión por Internet y de Twitter.

Entre otros temas clave se tratarán las disposiciones institucionales necesarias para proporcionar a las poblaciones más vulnerables una mejor protección frente a las pérdidas y los daños causados por fenómenos graduales como la subida del nivel del mar, se aclararán formas de medir la deforestación, y se debatirán formas de evitar las consecuencias negativas de las acciones frente al cambio climático.

En un evento especial que se celebrará el 11 de junio la Agencia Internacional de la Energía presentará a los delegados su reciente informe especial *Redrawing the energy-climate map* (Redibujando el mapa de la energía y el clima) como parte de las World Energy Outlook (Perspectivas de la energía en



el mundo), el cual ofrecerá nueva información sobre el rumbo futuro de las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero.

También se celebrará un foro especial para sensibilizar al público, aumentar su participación en las decisiones que se tomen sobre el cambio climático y desarrollar la capacidad a través de la educación y formación en temas relacionados con dicho cambio.

Durante la conferencia se darán ruedas de prensa que serán difundidas por un circuito cerrado de televisión y en el sitio web de la CMNUCC. Está previsto que la Secretaria Ejecutiva de la CMNUCC hable en una reunión informativa para la prensa al final de la cumbre, el día 14 de junio a las 13.15 h.



Todos los medios de comunicación que deseen estar presentes físicamente deben estar acreditados para las sesiones del GPD. Solo es posible presentar las solicitudes a través del sistema de inscripción en línea.

Participación virtual

Acceso a las transmisiones por Internet y al contenido multimedia

En el sitio web oficial de la conferencia, en <<http://unfccc.int>>, hay disponibles enlaces a transmisiones en directo y bajo demanda y a contenido multimedia. Asimismo la secretaría ofrece una versión del sitio web de la CMNUCC para teléfonos móviles en <mobile.unfccc.int>, y la aplicación oficial para iPhone e iPad denominada Negotiator.

Redes sociales

Las herramientas para redes sociales, como Facebook, Twitter, YouTube y Flickr, permiten participar virtualmente en la conferencia que se está celebrando en Bonn. Los hashtags de Twitter para las sesiones son #SB38 y #ADP2. Para el diálogo estructurado entre expertos programado para el 5 de junio, el hashtag es #FCCCreview. Para el evento especial con los copresidentes del GPD y los observadores programado para el 8 de junio el hashtag es #ADP2chat.

Todos los enlaces están disponibles en <http://unfccc.int> y son los siguientes:

- @UN_ClimateTalks, la cuenta de la secretaría de la CMNUCC en Twitter.
- @CFigueres, la cuenta de la secretaria ejecutiva de la CMNUCC Christiana Figueres en Twitter.
- Facebook: <www.facebook.com/UNclimatechange>
- YouTube: <www.youtube.com/climateconference>
- Flickr: <www.flickr.com/photos/unfccc>

La CMNUCC

Con 195 Partes, la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) cuenta con un número de miembros que la hace casi universal y es el tratado precursor del Protocolo de Kyoto de 1997. El Protocolo de Kyoto ha sido ratificado por 192 de las Partes de la CMNUCC. Durante el primer período de compromiso del Protocolo de Kyoto, 37 Estados, consistentes en países muy industrializados y países que se encuentran en la fase de transición a una economía de mercado, han contraído compromisos jurídicamente vinculantes de limitación y reducción de las emisiones. El objetivo último de ambos tratados es estabilizar las concentraciones de gases de efecto invernadero en la atmósfera a un nivel que evitará la interferencia peligrosa del ser humano en el sistema climático.