



Solo para medios de comunicación

COMUNICADO DE PRENSA

En la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de junio en Bonn se logran avances concretos hacia un nuevo acuerdo y la aceleración de la acciones para afrontar el cambio climático

(Bonn, 14 de junio de 2013) – La Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de Bonn, Alemania, terminó el viernes después de que se logaran avances concretos hacia un nuevo acuerdo internacional sobre el cambio climático y hacia soluciones que aumenten el nivel de acción actual para hacer frente al cambio climático.

El Grupo de Trabajo Especial sobre la Plataforma de Durban para una acción reforzada (GPD), encargado de diseñar el nuevo acuerdo y de aumentar el nivel de ambición global a corto plazo para afrontar el cambio climático, se reunía por segunda vez este año.

«En los últimos 12 meses se han construido los sólidos cimientos del proceso hacia el acuerdo de 2015 y hacia el aumento del nivel de ambición antes de 2020. Gracias a la participación constructiva y flexible de los Gobiernos, ahora las naciones tienen una idea más clara de lo que pueden hacer para conseguir un progreso demostrable en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático que se celebrará en Polonia y más allá», dijeron los copresidentes del grupo Jayant Moreshver Mauskar y Harald Dovland en una declaración conjunta.

Uno de los puntos centrales de la negociación del GPD fue cómo transformar lo suficientemente rápido los sistemas energéticos del mundo en sistemas con bajas emisiones de carbono, y entre otras cosas se habló de la eficiencia energética y de la captura y almacenamiento de carbono.

«Ha sido una cumbre importante porque ahora los Gobiernos están pasando más rápidamente de la fase de exploración de opciones a la fase de diseño e implementación de soluciones. Los Gobiernos están demostrando un apoyo amplio y creciente a esta transformación energética. Se puede conseguir con los recursos financieros y tecnológicos existentes, alienta a todos los países a esforzarse todo lo posible sin desplazar la responsabilidad directiva de los países desarrollados de responder al cambio climático, y moviliza y acelera acciones a todos los niveles: internacional, nacional y del sector privado», dijo la secretaria ejecutiva de la CMNUCC Christiana Figueres.



Para que la financiación destinada a hacer frente al cambio climático pueda desviar más rápidamente los patrones de inversión hacia las bajas emisiones de carbono hace falta que todos los Gobiernos reconozcan que existe una necesidad urgente. En Bonn los Gobiernos examinaron los elementos clave para ese desvío, que son: reducir el riesgo de las inversiones para los inversores, establecer asociaciones publico-privadas, llegar a un acuerdo a largo plazo jurídicamente vinculante, y crear instituciones nacionales fuertes que se ocupen con eficacia de la financiación en países que reciben apoyo.

«Las concentraciones récord de gases de efecto invernadero que vemos ahora en la atmósfera se deben a patrones de inversión del pasado y a las políticas y el afán de lucro que había detrás de ellos. Para impedir que nuestra atmósfera se vuelva permanentemente contra nosotros hace falta un desvío continuo y más rápido de nuestros patrones de inversión y de las políticas y las señales de precios que los impulsan», dijo la Sra. Figueres.

En Bonn los Gobiernos también examinaron a fondo cómo hay que diseñar las reglas del nuevo acuerdo, que debe alcanzarse como muy tarde en 2015 para que entre en vigor en 2020, de manera que alienten a los países a hacer todo lo que esté en su mano para abordar el cambio climático a largo plazo. Entre otras cosas se intercambiaron opiniones sobre cómo la transparencia y la rendición de cuentas deberían quedar reflejadas en el acuerdo de 2015, incluido un posible proceso de evaluación y ajuste de los esfuerzos nacionales por reducir las emisiones y adaptarse al cambio climático. La mayoría estuvo de acuerdo en que antes que nada había que acordar internacionalmente unas reglas que aseguren la transparencia de las acciones y los compromisos reforzados.

También se examinaron medios concretos de aumentar la financiación, la tecnología y el fomento de la capacidad para países en desarrollo, y cómo enlazar eso con el acuerdo de 2015. En este contexto se presentaron una serie de informes elaborados por nuevas instituciones, entre ellas el Fondo Verde para el Clima, sobre cómo la infraestructura está empezando a tomar forma y a dar resultados.

En el seno del Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico (OSACT) se mantuvieron debates detallados y productivos. Se hicieron progresos en relación con las formas de proteger los bosques del mundo, el papel de la agricultura a la hora de responder al cambio climático y las directrices para presentar informes (véase un resumen de los resultados más abajo).

La labor del OSE, encargado de proporcionar asesoramiento a la Conferencia de las Partes (CP), que es el órgano que toma las decisiones sobre todas las cuestiones relacionadas con la aplicación de la CMNUCC, había sido suspendida anteriormente sin que los Gobiernos hubiesen adoptado oficialmente un programa para este período de sesiones de dos semanas de duración. Está previsto que el OSE celebre una sesión plenaria final el viernes.

«El retraso del OSE no ha detenido el progreso del resto de la cumbre», dijo Christiana Figueres. «Ahora quiero alentar encarecidamente a todas las partes a que lleguen a una solución aceptable por todas para este asunto lo antes posible», dijo.



En Bonn los Gobiernos acordaron la celebración de un período adicional de sesiones del GPD en la primera mitad de 2014, y el tipo de información técnica que los Gobiernos deben proporcionar para que el GPD pueda continuar progresando. Asimismo se eligieron los nuevos copresidentes del GPD: Artur Runge-Metzger (Unión Europea) y Kshan Kumarsingh (Trinidad y Tobago).

Los copresidentes salientes Jayant Moreshver Mauskar (India) y Harald Dovland (Noruega) dijeron: «nos sentimos honrados de haber sido la primera pareja de copresidentes del GPD y ahora dejamos la labor del grupo en las seguras manos de nuestros competentes sucesores».

La siguiente Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático será la CP 19 y se celebrará en Polonia del 11 al 22 de noviembre de 2013.

Perú se ha ofrecido a ser el anfitrión de la CP 20 en 2014, y Venezuela a ser el anfitrión de la pre-CP al año siguiente. El Grupo de los Estados de América Latina y el Caribe (GRULAC) respaldó la oferta de estos dos países.

Otros resultados de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de Bonn en detalle:

Diseño del acuerdo para después de 2020

- Los Gobiernos se centraron en qué reglas son necesarias antes de que se hagan promesas de reducción de las emisiones como parte del acuerdo de 2015.
- En Bonn los Gobiernos aclararon sus opiniones sobre cómo la transparencia y la rendición de cuentas deberían quedar reflejadas en el acuerdo de 2015, incluido un posible proceso de evaluación y ajuste de los esfuerzos de los Gobiernos por reducir las emisiones y adaptarse al cambio climático con el paso del tiempo. La mayoría estuvo de acuerdo en que antes que nada había que acordar internacionalmente reglas para asegurar la transparencia de las acciones y los compromisos reforzados.
- También estudiaron cómo mejorar la adaptación mediante el acuerdo de 2015 de tal manera que se llegue a un equilibrio entre la adaptación y los esfuerzos por reducir las emisiones, entre otras cosas fortaleciendo las instituciones, los acuerdos y el apoyo actuales.
- Los Gobiernos debatieron cómo enlazar el acuerdo de 2015 con el conjunto de sistemas e instituciones de apoyo existentes dentro del marco de la CMNUCC, como por ejemplo el Fondo Verde para el Clima y el Mecanismo Tecnológico.



Aumento del nivel de ambición a corto plazo para abordar el cambio climático

- Para que la financiación destinada a hacer frente al cambio climático pueda desviar más rápidamente los patrones de inversión hacia las bajas emisiones de carbono hace falta que todos los Gobiernos reconozcan que existe una necesidad urgente. En Bonn los Gobiernos examinaron los elementos clave para ese desvío, que son: reducir el riesgo de las inversiones para los inversores, establecer asociaciones publico-privadas, llegar a un acuerdo a largo plazo jurídicamente vinculante, y crear instituciones nacionales fuertes en los países receptores.
- El informe *Redrawing the Energy Climate Map* de la AIE fue presentado a los Gobiernos al margen de las sesiones de Bonn, y fue bien recibido por su enfoque pragmático y viable. En dicho informe se exponen estas cuatro políticas básicas y alcanzables: mejorar la eficiencia energética en los edificios, la industria y el transporte; reducir la construcción y el uso de centrales eléctricas de carbón, que son las menos eficientes desde el punto de vista energético; minimizar las emisiones de metano procedentes de la producción de petróleo y gas natural, y acelerar la eliminación progresiva de algunas subvenciones destinadas al consumo de combustibles de origen fósil.
- En Bonn los Gobiernos también mantuvieron un serio debate sobre cómo movilizar el Protocolo de Montreal en coordinación con la Convención para reducir más el uso de HFC. El debate subrayó las grandes oportunidades para sacar provecho de la ampliación de la acción enlazando los diferentes esfuerzos internacionales existentes.

Otras cuestiones clave

Bosques

- En las sesiones del OSACT los Gobiernos lograron avances concretos en relación con el apoyo para acciones emprendidas por países en desarrollo con el fin de reducir las emisiones relacionadas con el sector forestal.
- Acordaron el texto para dos proyectos de decisión y avanzaron con el de otros proyectos de decisión para la CP 19 relacionados con las esenciales reglas de medición y rendición de cuentas que impulsarán la acción.
- También realizaron dos talleres sobre disposiciones institucionales y sobre la financiación para bosques.

Transparencia y obligación de rendir cuentas

- Continuaron los debates sobre la aclaración de las metas cuantificadas de reducción de las emisiones para el conjunto de la economía adoptadas por países desarrollados, con la finalidad concreta de medir el progreso hacia estas metas y asegurar que los esfuerzos son comparables.

Situación real del objetivo de los 2 grados Celsius

- En Bonn comenzó el examen de 2013-2015 que revisa la validez del objetivo acordado de mantener la subida de la temperatura media mundial por debajo de 2 grados Celsius. Como valoración del estado real, también está diseñado para evaluar el progreso hacia



ese objetivo. La Organización Meteorológica Mundial explicó cómo se está acelerando el cambio climático y cómo los impactos que se están observando ahora coinciden con los peores casos pronosticados por el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático en los años 90.

Fomento de la capacidad

- Se mantuvieron debates sobre el fomento de la capacidad para aplicar el Protocolo de Kyoto, el fomento de la capacidad para los sistemas de apoyo de la CMNUCC y la mejora del fomento de la capacidad para medidas de adaptación en países en desarrollo y para esfuerzos destinados a contener las emisiones a nivel nacional.

Medidas de respuesta

- También hubo debates sobre cómo evitar las consecuencias negativas de las acciones para afrontar el cambio climático, en los que entre otras cosas se habló del tema de la transición justa de la fuerza laboral a medida que las economías dejan de utilizar carbón, y de la creación de puestos de trabajo de calidad.

Agricultura

- Los Gobiernos definieron el alcance de la consideración de la agricultura en la lucha contra el cambio climático y debatieron los siguientes pasos a dar en relación con este asunto, teniendo en cuenta presentaciones de las Partes y un taller realizado entre este período de sesiones y el anterior.

Diálogo sobre las investigaciones

- Se mantuvo un diálogo sobre los avances de las actividades de investigación pertinentes a las necesidades de los gobiernos. El diálogo estuvo centrado en los avances de la información climática mundial, los descubrimientos científicos emergentes y los avances del fomento de la capacidad en relación con las investigaciones.

Educación y sensibilización del público

- Los Gobiernos, las organizaciones intergubernamentales y las organizaciones no gubernamentales participantes intercambiaron conocimientos y experiencias con el fin de promover la educación, la formación y la sensibilización del público sobre las acciones para afrontar el cambio climático.

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.



Página 6

Véase también: <<http://unfccc.int/press/items/2794.php>>

La CMNUCC en Twitter: @UN_ClimateTalks

La secretaria ejecutiva de la CMNUCC Christiana Figueres en Twitter: @CFigueres

La CMNUCC en Facebook: [facebook.com/UNclimatechange](https://www.facebook.com/UNclimatechange)