

eco



en español

Desde 1972 en la Conferencia de Estocolmo para el Medio Ambiente, ECO ha sido publicado por agrupaciones no gubernamentales de ambiente, en las principales conferencias internacionales. ECO se edita de forma conjunta por la Red de Acción Climática (CAN) en las reuniones de la CMNUCC en Cancún, noviembre-diciembre de 2010. Dirección de correo electrónico de ECO: administration@climatenetwork.org – Sitio web de ECO: <http://climatenetwork.org/eco-newsletters> – Editorial/Producción: Fred Heutte. Traducido al español por un equipo de CAN-LatinoAmérica, <http://www.can-la.org/es/>

¡Aumenten las apuestas!

Estimados Ministros,

La desconexión entre las conversaciones sobre el clima y la realidad científica es contundente. En el proceso de la CMNUCC, se están haciendo progresos, pero en la vida real a sus negociadores han sido unos sonámbulos mientras el mundo arde.

La semana pasada ha sido testigo de negociaciones moviéndose lentamente, con los picos y valles que caracterizan a estas conversaciones. Hemos caminado por los pasillos, reunido habitaciones grandes y pequeños, evocado eventos del pasado, se chismoreó en los stands de exposición, se discutió sobre los corchetes y se jugó con el texto.

Mientras tanto, se extiende el hambre, las crecidas inundan las casas y las tormentas destruyen los medios de subsistencia.

La evidencia muestra que si no actuamos, dentro de tan sólo unos pocos años será demasiado tarde para frenar el cambio climático peligroso. Para ser francos, corremos el riesgo de tirar el trabajo de 20 años, retrasando aún más la acción verdaderamente necesaria.

Ministros, sus negociadores les han dejado una opción muy clara: Pueden elegir dar un paso lejos del borde o arrastrarnos a todos más allá.

En los últimos días, hemos visto que discusiones sobre el calendario de acción que nos encierran inexorablemente en un cambio climático peligroso. ECO tenía la impresión de que en la Conferencia de las Partes en Durban se intentaba discutir el marco post 2012. De alguna manera las negociaciones se han desplazado a la post-2020. Esto es simplemente inconcebible. El mundo no puede permitirse un tiempo de espera de diez años en las negociaciones.

Para este fin, la Unión Europea puede ayudar: Acuerde un segundo período de compromiso del Protocolo de Kyoto de 5 años. Ahora, ya.

Los EEUU y otros afirman que la ambición de las reducciones colectivas actuales nos permitirá evitar el peligroso cambio climático. Esto simplemente no es verdad. Un mundo de promesas y revisión es un mundo de incertidumbre. Incluso hay un paso atrás hacia un sistema en donde no haya ni responsabilidad ni garantía de que se tomen. No vayamos por allí.

En su lugar, debemos elevar la ambición para el año 2015, de lo contrario el aumento de la temperatura global promedio será superior a 2° C, yendo inexorablemente a 3° y más, con todo lo que implica. El segundo período de compromiso del Protocolo de Kyoto segundo debe ser aprobado, ya que es el único instrumento legal que obliga a los países a reducir sus emisiones.

En Durban también deben ponerse de acuerdo para negociar un acuerdo jurídicamente vinculante para complementar - ¡no reemplazar! - al Protocolo de Kyoto tan pronto como sea posible, y de última para 2015. Aquellos que impulsan todo lo demás están tratando de evitar sus responsabilidades y retrasar la acción urgente.

Hemos estado hablando desde Copenhague sobre cómo el proceso es "patear la lata por el camino." No hay más tiempo para eso. No podemos pretender que se estén adoptando acciones cuando se están evitando. Y se pueden hacer! Mientras nos acercamos al borde peligroso, hay también una evolución positiva.

China ha dado señales de flexibilidad y disposición para negociar los temas difíciles. La UE puede aceptar un segundo período de

5 años de compromiso y debe continuar defendiendo con fuerza también la línea de tiempo 2015. Los pequeños Estados insulares han, como siempre, presionado para lo que se necesita, ya que están más cerca del borde peligroso.

No hay otro camino y este es nuestro momento para elegir. Y si EE UU y otros tratan de tirar a un lado, no se lo permitan. Sigán adelante y muestren el camino.

Estimados Ministros, confiamos en que esta semana muestren un verdadero liderazgo y elijan volver atrás del abismo, cambiando el rumbo y tomando medidas audaces en una nueva dirección que trabaje para todos nosotros, nuestro clima y nuestro planeta.

El Embajador Jumeau de las Seychelles lo dijo mejor: "Durante la COP17, ustedes son todos pequeños isleños. Así que no nos salvan, sálvense ustedes mismos". Esta semana, se trabaja para salvarnos a todos.

COP en África, perspectivas africanas

Para conmemorar la apertura del Segmento de Alto Nivel de la "Conferencia de las Partes de África" en Durban, ECO invitó a las ONG africanas a presentar artículos temáticos sobre la frecuencia, los urgentes desafíos del cambio climático, y las oportunidades de peso para la respuesta. Al igual que el propio continente, los ensayos aquí son diversos, pero se unen en un terreno común: la disposición, el apoyo ofrecido necesario y requerido, para encontrar soluciones africanas sobre el terreno para el desafío del cambio climático.

Descripción general. Además de garantizar un montón de tiempo aire para la adaptación y la vulnerabilidad de África, qué puede hacer Sudáfrica y la Presidencia de la CP para honrar las expectativas vinculadas al anfitrión a la Conferencia de las Partes "en África? ¿Podría el resultado final por tan pobre, tan lejos de los principios y objetivos de la Convención, que Sudáfrica prefiera denunciar en lugar de defender el proceso?

La referencia simbólica a una estabilización de 1,5°C, nivel que no tiene sentido para África, pues permanecemos lejos de objetivos consistentes con tener una pequeña oportunidad de permanecer por debajo de 2°.

Los países desarrollados, que son históricamente responsables de la crisis climática, deben ir y pagar sus cuotas. Una visión compartida adecuada será un espejismo, si no se acompaña de los medios para asegurar que las emisiones llegarán a su pico a mediados de la década.

La operacionalización de Cancún no será suficiente para movilizar fondos para adaptación, más allá del goteo que se filtra por el Fondo de Adaptación. Con la atención centrada ahora en un nuevo fondo - a diseñar, gobernar, etc - pasa muy poco en realidad para obtener financiación

Un asunto sencillo como solicitar a la OMI proceder a diseñar un impuesto para poner un precio al carbono, coherente con sus principios y el de 'responsabilidades comunes pero diferenciadas y respectivas' con un sistema de descuentos, se oye que se ha hecho inmanejable por limitaciones tras la discusión por un marco más amplio.

La movilización de fondos públicos es un imperativo claro. No existe ninguna razón o la necesidad de impedir el desarrollo de una tasa de recolección de fondos sobre los combustibles "bunkers" mediante la restricción de las discusiones sectoriales sobre enfoques de la mitigación. Los impuestos a las transacciones financieras se encuentran en las alas, si bien aún no en el escenario, y África tiene derecho a una porción de esos recursos y a un sinfín de

oportunidades para el uso para un crecimiento verde.

Esto no es, como algunos norteamericanos sugieren, una cuestión de "dinero culpa". Es una oportunidad para el desarrollo sostenible en beneficio de toda la humanidad, y es en nuestro interés colectivo para un "salto de rana", una transición eficiente a la mejor tecnología disponible a nivel mundial. La responsabilidad no es culpa. El Fondo Verde Climático es global, porque los beneficios serán globales, sobre todo si a los países en desarrollo se les permite acceder y utilizar los fondos de alineación con los imperativos del desarrollo presionando - Si hubieran fondos suficientes en breve.

El derecho al desarrollo sostenible no se afirma avergonzando o culpando a aquellos cuyas economías han crecido rápidamente a través del uso de combustibles fósiles. Simplemente se trata de restablecer un cierto equilibrio, y una dirección eficiente de los recursos para poner a toda la humanidad sobre una base sostenible. Los poderosos no deben ser tan llorones aprovechando un rendimiento superior a los demás cuyo sistema está tan profundamente comprometido que ya no puede apoyar a la mayoría de la gente con vida.

Y por cierto: ¿Cuántos años va a tener en 2050? Parece que de los negociadores muy pocos han contemplado el mundo, incluso de una generación a partir de ahora. ¿Las ONG realmente necesitan repetir sobre las oportunidades para poner en marcha lo que se requiere?. ¿Y hay algún punto en el que algunos de los textos necesarios ya se hayan escrito, pero posteriormente retirados?

Gran parte del debate en la primera semana ha sido de lo que podríamos esperar para ver el futuro en su lugar en algún momento, tal vez después de 2020. Después de esto, la defensa de un plazo para un acuerdo dentro de cuatro años es entendido como un resultado positivo!

¿Habrá alguna vez un momento 'make-or-break' de la CMNUCC, o los procesos para su aplicación? Ciertamente, no parece muy bueno para Qatar servir como un gran paso

adelante si Durban no produce lo que necesitamos. Así que aquí está una idea. ¿Qué pasa si para los escenarios de posibles COP 17 los resultados fueran nombrados como árboles? Tal vez un resultado positivo sería un Baobab, sin duda; una Acacia tendría que figurar como una agradable sombra adecuadas a nivel nacional y que ofrece resistencia.

¿Cómo sería un mal resultado? Un Welwischia - nativo de Namibia, lejos de ser decorativo, pero proporcionando aún un hábitat? La visión de un largo registro de muerte y resistencia está en el horizonte, pero a qué se parece el árbol de flores exóticas invasoras?

En Sudáfrica, el Grupo de Trabajo para el Programa del Agua arranca las raíces de árboles invasores alienígenas. Pero no hay un proceso listo para una presidencia de la CP que repudie o derrote un resultado inaceptable, aunque existe un precedente.

Las ONG africanas esperan oír y ver mucho más en esta semana sobre lo que ocurrirá antes de 2015, desde el comienzo de 2012. Si las primeras sesiones de alto nivel en Durban no ofrecen decisiones en este periodo de tiempo, dando una dirección clara no sólo para otras instituciones, sino en el movimiento de dinero y la continuación del Protocolo de Kyoto, las Partes africanas deberían considerar la posibilidad de su anfitrión sobre aviso de que el resultado puede enfrentar rechazo.

Norte de Africa

A raíz de la "primavera árabe" a través de la región, el norte de África es una espiral ascendente con el cambio en el seguimiento a Túnez, Egipto, Libia y las revoluciones. de la sociedad civil finalmente se levantan y vocalizan un gran número de preocupaciones que tienen sobre temas que van desde la democratización, los derechos humanos laborales, y el medio ambiente. Con la habilitación de las personas, los gobiernos de África del Norte con cautela están escuchando sus demandas. Sin embargo, con la el aumento de los impactos del cambio climático en esta caliente región árida, la preocupación sólo puede crecer.

De acuerdo con un reciente informe de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), habrá una disminución del 20% en el flujo de agua en el río Nilo en Egipto. Esto está ocurriendo en un país que ya está gravemente afectado por la escasez de agua y actualmente se encuentra por debajo de la línea de pobreza de agua. El informe también prevé que estos eventos impactarán a los países a un ritmo mucho más rápido de lo inicialmente predicho, con crecientes niveles del mar casi 1 m en lugar de 0,5 m para el año 2050. Esto significa que el delta de Egipto - la canasta de alimentos de Egipto, las tierras agrícolas - se verán inundadas por hasta en un 75%. Estos impactos se devastarán la región y ampliará la crisis de

seguridad alimentaria y el agua para millones de personas.

A principios de este año, el pueblo del norte de África salió a la calle para protestar contra el aumento de precios de los alimentos, la falta de puestos de trabajo y la falta de recursos. Los desafíos ya se aumentaron por el cambio climático. Los gobiernos del norte de África tienen una oportunidad de oro para actuar a nivel nacional con la creación de empleos verdes, que respondan a las necesidades de su gente, la economía y el clima. Los gobiernos también tienen un papel importante en el clima global, y las negociaciones para presionar a los países desarrollados para aumentar la ambición de objetivos, así como su financiación, capacidad y entrega para abordar las preocupaciones urgentes de los impactos del cambio climático se cernen sobre su gente.

Este de Africa

Para los agricultores y pastores pobres en África oriental, el clima ha cambiado y los impactos son graves, después de haber cobrado vidas y medios de vida de las personas que han contribuido poco sobre la situación. También es cierto que va a costar mucho más si la acción concertada no se toman medidas pronto. En el este de África, el cambio climático, ha ampliado una cadena de desastres: las crecidas, sequías extremas, los cambios estacionales y las malas cosechas, enfermedades de los animales, la escasez de agua y forraje, y social colapso. La actual sequía - la peor en las últimas décadas, tras el fracaso de ambas temporadas de lluvias principal y corta - se informa afectó a 12 millones y el número real puede ser mucho más. Se ha llevado a la hambruna en Somalia, vidas alegando principalmente de las mujeres y los niños, y otros refugiados en la prestación Etiopía. La supervivencia de los pastores se ve amenazada por la muerte de miles de cabezas de ganado sobre las que son dependientes.

Para los agricultores y pastores pobres en África oriental, el clima ha cambiado y los impactos son tan graves, que se cobraron la vida y el sustento de personas que han contribuido poco a la situación. También es cierto que va a costar mucho más si en la acción concertada no se toman medidas pronto. Las sequías y las hambrunas en África oriental han sido cada vez más frecuentes en los últimos tres décadas. La región es y ha sido el principal receptor de la ayuda humanitaria. El cambio de esta situación requiere acciones significativas que doblen la curva de las emisiones globales en declive.

Con los años el aporte exterior ha ayudado a los que se ven afectados por la sequía, pero ese apoyo no se ha extendido a entregar el cambio deseado por el pueblo. el único Lo que va cambiando es el clima y la el grado de su impacto, por lo que millones de agricultores y ganaderos de la región sufren la pobreza absoluta. Aquí es un llamado a la mundo desarrollado, que ha estado proporcionando ayuda humanitaria de apoyo: la ayuda real requiere la implementación de

las acciones de respuesta al cambio de inmediato. Ayudar a las personas para adaptarse y tomar las medidas que estabilicen el clima y la gente del este de África se encuentra su propia salida de la pobreza.

Africa Occidental

Para la mayoría de los países africanos, lo que aumenta la vulnerabilidad a los impactos del cambio climático es un peligro presente, sobre todo para los pobres rurales, la gran mayoría de los cuales son agricultores. Con la creciente degradación de la tierra, la desertificación y la erosión del suelo golpeando fuerte a nivel local y las mujeres y los hombres pobres dependiendo totalmente de los recursos naturales para su supervivencia, la necesidad de apoyar la adaptación no puede ser más urgente.

Los resultados de las negociaciones climáticas multilaterales por lo tanto, tienen un enorme impacto en la vida de los africanos. Pequeños agricultores, sobre todo las granjas familiares producen alrededor del 80% de la producción más las economías africanas agrícola total

En Ghana, por ejemplo, la mitad de la fuerza laboral, o sea 4,2 millones, están directamente involucrados en la agricultura, que depende fuertemente de las lluvias. La producción de alimentos varía de año en año, con variaciones en las lluvias durante y entre las estaciones de crecimiento. En Ghana, el área total bajo riego formal, es de alrededor de 11.000 hectáreas, mientras que el área potencial -incluyendo valles interiores -que podrían ser desarrollados para el riego se estima en 500.000 hectáreas.

La urgente necesidad de un marco global de adaptación, con el apoyo de financiación adecuada y previsible, no puede ser exagerada. El progreso en esta área sigue siendo difícil para sucesivas COP. En su lugar, su mandato se aplica en la búsqueda de reducir los intereses a corto plazo.

En Nagbere, una comunidad en la región del Alto Oriente de Ghana, la producción de hortalizas - la única fuente de sustento para más de 600 habitantes - ha colapsado debido a largos períodos de sequía. "No son capaces de utilizar muy bien las pocas lluvias fuertes de ciertos períodos del año", informó un agricultor local.

Creando sociedades fuertes y sostenibles requiere una intervención importante para desarrollar la capacidad de adaptación de las comunidades vulnerables y para mantener una agricultura sana para mejorar la seguridad alimentaria. Suministro oportuno de fondos para la adaptación es fundamental para erradicar la pobreza y el logro de los Objetivos de Desarrollo

Medidas oportunas de adaptación permitirán a las comunidades hacerse cargo de su futuro y aumentar la resiliencia. Por desgracia, en Durban vemos una obstinación terrible por algunos de los principales contaminantes en lugar de avanzar lo máximo hacia el objetivo de la Convención.

Mujeres Africanas, dirigidas por el difunto Wangari Maathai, dio un sencillo primer paso de cavar un hoyo y colocar en ella una semilla. Al hacerlo, demostraron el compromiso de adaptarse a su clima cambiante. Si pudieron hacer eso, ¿por

qué la demora en la liberación de los fondos verdes para la adaptación al cambio climático?

Africa del Sur

El acuerdo de un nuevo plazo de dos años que duró el Programa de Trabajo de Nairobi, incluidas las zonas de especial atención con enfoques basados en ecosistemas y en el agua, es un hecho positivo. Esto pone de relieve la necesidad de la plena consideración de las tensiones entre el agua y la seguridad energética, en el contexto de la escasez de agua en el sur de África y una gran dependencia de carbón a través del dominio de Sudáfrica en la subregión y la posición de anclaje o en la piscina del sur las vidas de África de energía.

El del río Olifant en Mpumalanga SA Provincia es un ejemplo clásico de la falta de planificación integrada basada en el ecosistema. El agua de los Olifants está demasiado contaminada - casi en su totalidad por la minería del carbón que se utilizará aguas abajo para refrigerar las plantas de energía. La gestión del agua de captación, con un enfoque amplio de ecosistema, no sólo es un imperativo nacional sino también regional, sin embargo, la Comunidad de Desarrollo del África Meridional (SADC) carece de capacidad para implicar a los interesados en tales planificaciones regionales.

La reciente promoción de desalinización plantea adicionales preocupaciones con respecto a la eficiencia general de los recursos y el potencial de los rendimientos decrecientes de la inversión, teniendo en cuenta los insumos energéticos necesarios para garantizar el abastecimiento de agua, con el suministro de energía actual que se está sediento de procesos de origen fósil. El concepto de retorno de la energía en energía invertido (TRE), que es cada vez menor en los recursos fósiles, pero con la mejora de tecnologías de energía renovable, también será necesario aplicar al suministro de agua adaptarse a la creciente escasez de agua. Requiere que la oferta también deba estar sujeta a la eficiencia de recursos, para optimizar el valor derivado de los servicios ecosistémicos-

Africa iNTEGRA

En esta COP de África, es gratificante ver que el Grupo de África, presentando una serie de propuestas constructivas con el objetivo de traer de vuelta a la integridad ambiental del PK.

Las propuestas pueden no ser perfectas, pero ponen compromisos hacia adelante que nos llevan hacia una integridad del medio ambiente, necesaria en los esfuerzos globales del clima.



**FOSSIL OF THE
DAY AWARD**

#1 RUSSIA & NEW ZEALAND

Desafiar el sentido común del KP

#2 SAUDI ARABIA

FIJADA EN MEDIDAS DE RESPUESTA

#3 UNITED STATES

PASO LENTO HACIA el ABISMO CLIMATICO

10 Puntos de acción

Ministros: ¡qué bueno que están aquí! Sus delegaciones se han esforzado en los últimos días, pero les han dejado muchas decisiones que tomar. A seguir les decimos qué está en sus agendas para los próximos 4 días:

1. No sólo tener en cuenta la brecha ¡hay que hacer algo para cerrarla! Ministros, aquí en Durban deben demostrar que ustedes viven en el mismo planeta que nosotros y reconocer que las metas actuales de mitigación nos llevan hacia un escenario de 4°C de calentamiento. Explícitamente deben reconocer que existe una brecha de 6 a 11 gigatoneladas, ponerse de acuerdo en un plan de trabajo para el 2012 que cierre esta brecha mediante el incremento de las metas de reducción de los países desarrollados en al menos 40% para el 2020, así como proveer los lineamientos y calendarios para que se registren y apoyen aquellos NAMAs cuando se requiera. Este plan de trabajo debe ser ambicioso y tener indicadores claros a lo largo de 2012, incluyendo presentación de propuestas, documentos técnicos y una reunión intersesional dedicada al tema en orden de evitar otro año con talleres aguados sin resultados.

2. Compromiso con el largo plazo. Los negociadores no han hecho progreso alguno en lo referente al año pico y a la meta global a largo plazo para las emisiones. Ahora los ministros deberían acordar explícitamente que cada país contribuya con su parte a los esfuerzos globales de mitigación, de manera de alcanzar el pico de emisiones en 2015 así como una meta de reducción global de al menos 80% por debajo del nivel de 1990 para 2050.

3. Basta de seguir dando vueltas con la Revisión. Los ministros tienen que asegurar que la Revisión será efectiva y que limitar su alcance podrá ayudar a despegar del suelo y pasar a ser una herramienta efectiva. Tenemos que enfocarnos en lo importante: revisar la meta a largo plazo y todo el proceso que nos lleva a alcanzarla. Dejen los reportes bianuales bajo el MRV de forma que cubra aquellos elementos como los medios de implementación.

4. Darle importancia al compromiso vinculante. Un segundo período de compromiso de 5 años para el Protocolo de Kioto es una necesidad absoluta pues debe contener los cimientos cruciales para garantizar que los compromisos de mitigación sean legalmente vinculantes y sean ambientalmente integrales. Nadie cree que un aumento en la temperatura de 4°C esté bien. Por lo tanto ahora es el momento de actuar con decisión. Un mandato del LCA para

acordar un instrumento legalmente vinculante y abarcativo puede complementar al PK. Las Partes deben ir más allá de sus posiciones de siempre y empezar inmediatamente la negociación de un acuerdo abarcativo, justo, ambicioso y legalmente vinculante que sea acordado no más allá de 2015.

6. El PK es esencial pero tiene que tener integridad. Si se suman todos juntos, los vacíos en el PK pueden hacer desaparecer la ambición de los Anexo I para un segundo período de compromiso. En LULUCF, las emisiones no contabilizadas y escondidas podrían socavar las metas de los Anexo I y que dudemos de sus compromisos. Por lo tanto, los Ministros deben asegurar que las emisiones de las selvas y uso de suelo se contabilicen adecuadamente y se rechacen aquellas opciones con baja integridad ambiental.

Todas las Partes saben que la relación aire caliente/postergación de AAUs es un mal chiste que amenaza con cortar las relaciones. Para mantenerlo en su pureza, necesitamos que retiren el excedente de AAUs o al menos lo reduzcan al 1%. Los mecanismos de flexibilidad tienen que tener reglas claras y estructuras de gobierno que eviten el doble conteo, tanto en emisiones como en financiamiento, así como reforzar las pruebas de adicionalidad y asegurar que la estandarización frenética no nos deje a merced de lo que se van por la libre. Comencemos por dejar fuera de los MDL la CCS y las nucleares, y excluyamos los proyectos de carbón. Por último pero no menos importante, necesitamos el involucramiento de los actores relevantes en el MDL. No se echen para atrás. ¡Contamos con ustedes!

PD: el hermano chiquito del MDL, la IC, ha sido llevada a un callejón sin salida: el aire caliente fue revestido con ropas nuevas (ERUs) pero sigue siendo aire caliente. Aunque la mona se vista de seda, mona se queda.

7. Llenen el Fondo. Poner en marcha el FVC en Durban es esencial pero no suficiente. Un fondo vacío no es bueno para nadie. Necesitamos una capitalización inicial por parte de los países desarrollados en Durban. Alcanzar 100 mil millones de dólares por año para el 2020 requerirá del compromiso para escalar el financiamiento a partir de 2013, así como un proceso claro para decidir sobre las fuentes innovadoras de financiamiento. En Durban la Partes deberían avanzar en el establecimiento de mecanismos para los sectores marítimo y de aviación civil de forma que reduzcan emisiones, generen recursos y aseguren que no habrá cargas ni costos para los países en desarrollo. Los países deben acordar

además un programa de trabajo de un año, dentro de la CMNUCC, para considerar las fuentes innovadoras de financiamiento público y reportarlo a la COP 18 con una propuesta de acción.

8. Prepararse y entregar la tecnología. El tema de tecnología va en la dirección correcta pero se necesita más velocidad. No se dejen retrasar por los perezosos. El mecanismo de tecnología podría operacionalizarse hacia el fin de la COP 18.

9. Sientan el amor por la transparencia y los interesados. Sus delegados extirparon los derechos de los interesados a participar del texto sobre IAR y se sometieron a encorchetar fuertemente el ICA. Pero sabemos, Ministros, que ustedes saben de los beneficios de involucrar a los interesados en la creación de un proceso mejor, más que dejarnos hacerlo desde fuera. El texto actual también se queda corto en lo que a las reglas de contabilidad para los países Anexo I se refiere, y sobre la clarificación en torno a las promesas de todos los países. ¡Seguramente hemos aprendido de la crisis financiera! Reportes sólidos, como las Revisiones Bianuales y las guías para los Reportes Bianuales Actualizados incluyendo las tablas para el reporte de las acciones emprendidas, y el formato común de reporte sobre financiamiento deben acordarse en Durban. Eso ayudará a que los países puedan completar sus reportes bianuales a tiempo para la primera revisión.

10. Un paquete ambicioso sobre adaptación en la COP Africana. Ya se alcanzaron buenos resultados sobre Pérdidas y Daños, y sobre el Programa de Trabajo de Nairobi. Dejar listo este paquete requiere acordar la formación de un Comité de Adaptación fuerte que incluya a los observadores de la sociedad civil y le reporte directamente a la COP (así como a los órganos subsidiarios cuando no se reúna la COP). Además, deben adoptarse los lineamientos para los Planes Nacionales de Adaptación para los Países Menos Desarrollados, más las modalidades sobre cómo otros países en desarrollo pueden usar esto.

La prioridad de los PMD no debe ser socavada. También es esencial dotar de un rol más fuerte a las comunidades locales afectadas y a la sociedad civil en los procesos de planeación, en base a los principios acordados en el Marco de Trabajo sobre Adaptación de Cancún. Finalmente, las Partes deben asegurar que el Fondo de Adaptación no se seque por la caída en los precios de los CER o la falta de nuevas promesas de recursos para el Fondo por parte de los países desarrollados.