



# Asamblea General

Septuagésimo segundo período de sesiones

Documentos Oficiales

Distr. general  
31 de octubre de 2017  
Español  
Original: inglés

## Segunda Comisión

### Acta resumida de la décima sesión

Celebrada en la Sede, Nueva York, el martes 10 de octubre de 2017 a las 10.00 horas

*Presidente:* Sr. Jürgenson . . . . . (Estonia)

*Más tarde:* Sr. Menelaou . . . . . (Chipre)

## Sumario

Tema 19 del programa: Desarrollo sostenible (*continuación*)

- a) Ejecución del Programa 21 y del Plan para su Ulterior Ejecución, y aplicación de los resultados de la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible y la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible (*continuación*)
- b) Seguimiento y aplicación de las Modalidades de Acción Acelerada para los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo y la Estrategia de Mauricio para la Ejecución Ulterior del Programa de Acción para el Desarrollo Sostenible de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (*continuación*)
- c) Reducción del riesgo de desastres (*continuación*)
- d) Protección del clima mundial para las generaciones presentes y futuras (*continuación*)
- e) Aplicación de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación en los Países Afectados por Sequía Grave o Desertificación, en Particular en África (*continuación*)
- f) Convenio sobre la Diversidad Biológica (*continuación*)
- g) Educación para el desarrollo sostenible (*continuación*)
- h) Armonía con la Naturaleza (*continuación*)
- i) Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos (*continuación*)
- j) Lucha contra las tormentas de arena y polvo (*continuación*)

La presente acta está sujeta a correcciones.

Dichas correcciones deberán enviarse lo antes posible, con la firma de un miembro de la delegación interesada, al Jefe de la Sección de Gestión de Documentos (dms@un.org), e incorporarse en un ejemplar del acta.

Las actas corregidas volverán a publicarse electrónicamente en el Sistema de Archivo de Documentos de las Naciones Unidas (<http://documents.un.org/>).



Se declara abierta la sesión a las 10.05 horas.

**Tema 19 del programa: Desarrollo sostenible**  
(continuación) (A/72/75-E/2017/56, A/72/174,  
A/72/216, A/72/343, A/72/343/Corr.1 y A/72/353)

- a) **Ejecución del Programa 21 y del Plan para su Ulterior Ejecución, y aplicación de los resultados de la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible y la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible** (continuación) (A/72/228)
  - b) **Seguimiento y aplicación de las Modalidades de Acción Acelerada para los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo y la Estrategia de Mauricio para la Ejecución Ulterior del Programa de Acción para el Desarrollo Sostenible de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo** (continuación) (A/72/119, A/72/119/Add.1 y A/72/214)
  - c) **Reducción del riesgo de desastres** (continuación) (A/72/259)
  - d) **Protección del clima mundial para las generaciones presentes y futuras** (continuación) (A/72/82, A/72/152 y A/72/152/Corr.1)
  - e) **Aplicación de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación en los Países Afectados por Sequía Grave o Desertificación, en Particular en África** (continuación) (A/72/152 y A/72/152/Corr.1)
  - f) **Convenio sobre la Diversidad Biológica** (continuación) (A/72/152 y A/72/152/Corr.1)
  - g) **Educación para el desarrollo sostenible** (continuación) (A/72/130)
  - h) **Armonía con la Naturaleza** (continuación) (A/72/175)
  - i) **Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos** (continuación) (A/72/156 y A/72/160)
  - j) **Lucha contra las tormentas de arena y polvo** (continuación)
1. **El Sr. Dingha** (Congo) dice que se necesitan más esfuerzos y compromiso para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Las dificultades encontradas solo se pueden superar al amparo del sistema de las Naciones Unidas como catalizador de las iniciativas de desarrollo sostenible. La Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y la Agenda 2063: el África que Queremos se están incorporando al plan nacional de desarrollo del Congo para 2018-2022, cuyo objetivo es la

transformación estructural de la economía mediante la reforma de los sistemas de enseñanza y formación profesional y la diversificación de la economía a partir de los sectores de futuro de la agricultura, el turismo y la industrialización. En el sector agropecuario, el objetivo es aumentar la seguridad alimentaria y la inclusión económica de las personas más pobres y de las mujeres, sobre todo en las zonas rurales.

2. Si bien el Marco de Sendái para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030 ha permitido avanzar en la reducción del riesgo de desastres, especialmente en lo que respecta a los sistemas de alerta temprana, la legislación y la concienciación pública, la gestión de desastres sigue constituyendo un reto para el Congo, pese a la verdadera voluntad política de anticiparse a los acontecimientos. Con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo se elaboró una estrategia nacional de prevención y reducción de los riesgos y un plan de acción conexo en un taller nacional celebrado en 2016.

3. El Gobierno del Congo está desempeñando el papel que le corresponde en la lucha contra el cambio climático, como demuestra el hecho de que haya firmado los instrumentos internacionales para conservar la diversidad biológica y luchar contra la pobreza. El Gobierno participa en el mecanismo de reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal en los países en desarrollo, que es un recurso para el desarrollo sostenible y la lucha contra la pobreza, y está a punto de poner en marcha la segunda fase, con la que se mejorarán las condiciones de vida de las comunidades locales y los pueblos indígenas. En colaboración con una asociación de silvicultura, ha elaborado un programa para reducir las emisiones procedentes de la deforestación y la degradación forestal en dos regiones, y ha firmado una carta de intención con el Banco Mundial en relación con la venta o la compra de reducciones de emisiones. La ratificación del Acuerdo de París en virtud de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático atestigua el compromiso del Congo con la lucha contra el cambio climático.

4. Pese a las enormes posibilidades para la generación de energía hidroeléctrica, así como al considerable potencial gasífero y biomásico, garantizar el acceso a una energía moderna que sea fiable, sostenible y asequible constituye un desafío de gran magnitud. El Gobierno del Congo se ha comprometido a reformar el sector de la energía y a atraer inversiones, y gracias a las inversiones privadas y públicas ha mejorado progresivamente la generación, el transporte y la distribución de electricidad que lleva a cabo la empresa nacional de suministro eléctrico. Aunque en los

últimos años el Gobierno ha construido instalaciones de producción y líneas de transporte de energía eléctrica y ha mejorado las redes de transporte y de distribución, el Congo está lejos de resolver el problema del acceso a servicios de electricidad fiables. El orador hace un llamamiento a la cooperación internacional para ayudar al Congo a lograr el Objetivo de Desarrollo Sostenible 7 de garantizar el acceso a una energía asequible y limpia para todos.

5. **La Sra. Premchit** (Tailandia) dice que en los dos años transcurridos desde la aprobación de la Agenda 2030, la implementación de este y de otros acuerdos intergubernamentales sobre desarrollo sostenible no ha cobrado impulso suficiente. Tailandia respalda el papel en materia de seguimiento y examen desempeñado por los foros regionales y mundiales, como el Foro de Asia y el Pacífico sobre Desarrollo Sostenible y el foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible, que brindan la oportunidad de intercambiar buenas prácticas y hacer balance de los progresos realizados respecto de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Los medios de implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible deben reforzarse mediante la promoción de la ciencia, la tecnología y la innovación, la capacidad estadística y la revitalización de la alianza mundial. Tailandia aboga por la cooperación Sur-Sur y triangular como complemento de la cooperación Norte-Sur, junto con las asociaciones de múltiples interesados, que han desempeñado un papel cada vez más importante en la movilización de recursos y el intercambio de conocimientos especializados en esferas prioritarias. El sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo sigue siendo un asociado pertinente en relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible; en el informe del Secretario General sobre la integración de las tres dimensiones del desarrollo sostenible en el sistema de las Naciones Unidas ([A/72/75-E/2017/56](#)) se describe de manera útil cómo se podrían mejorar la eficacia, la eficiencia y la coherencia del apoyo a los Estados Miembros para acelerar la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

6. Con miras a lograr el desarrollo sostenible, Tailandia aplica desde hace mucho tiempo un enfoque autóctono denominado “filosofía de la suficiencia económica” Esa filosofía, que está en consonancia con los principios básicos de la Agenda 2030, se centra en el desarrollo personal y el empoderamiento mediante la sabiduría local, de modo que la comunidad pueda vivir de manera inclusiva, equilibrada y sostenible. Además, se han incorporado los Objetivos de Desarrollo Sostenible a las estrategias y los planes nacionales de desarrollo, se ha adoptado un plan maestro para la gestión del cambio climático, se han integrado los principios del Marco de Sendái en los instrumentos

jurídicos y las políticas de desarrollo y se ha puesto en marcha un plan nacional de prevención y mitigación de desastres de conformidad con la meta e) del Marco. El Gobierno de Tailandia promueve los Principios de Bangkok para la implementación de los aspectos de salud del Marco de Sendái 2015-2030.

7. **La Sra. Al-Dahmani** (Emiratos Árabes Unidos) dice que su país sigue comprometido con el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en el país y en el extranjero para 2030. Se ha establecido un comité nacional para supervisar el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y vincularlo a la ayuda prestada en el extranjero, en consonancia con el proyecto nacional para el futuro.

8. Los Emiratos Árabes Unidos acaban de poner en operación un fondo de 50 millones de dólares para respaldar las energías renovables en el Caribe. Con el fondo se compensarán los costos de esas energías y se generarán puestos de trabajo y crecimiento económico en la comunidad caribeña.

9. Los Emiratos Árabes Unidos, país líder en las iniciativas energéticas mundiales, han hecho suyo el Acuerdo de París y acogen la sede de la Agencia Internacional de Energías Renovables. Abu Dabi es el mayor productor mundial de energía solar, y la reducción de los costos que comporta la producción de energía solar podría extender su uso por todo el mundo. Los Emiratos Árabes Unidos se han convertido en una plataforma para los debates mundiales sobre el cambio climático mediante la organización de conferencias y otras actividades sobre esa materia, como la Cumbre Mundial sobre Energía del Futuro y la próxima Cumbre Mundial de Gobierno, que servirá de plataforma para el intercambio de opiniones, el desarrollo de la capacidad y la recopilación de datos en beneficio de los pueblos de todo el mundo.

10. **El Sr. Htin Linn** (Myanmar) dice que hay un largo camino por recorrer para lograr los objetivos de erradicar la pobreza y no dejar a nadie atrás. Acoge con satisfacción el resultado del foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible de 2017. La implementación efectiva de los Objetivos de Desarrollo Sostenible es de gran importancia para los países en desarrollo. En ese sentido, Myanmar está elaborando planes nacionales, regionales y sectoriales en consonancia con los Objetivos, y su Organización Central de Estadística ha incorporado distintos indicadores al sistema estadístico nacional. Habida cuenta de que la financiación es esencial para llevar a cabo una labor eficaz en relación con los Objetivos, el orador insta a los asociados para el desarrollo a que mantengan y aumenten considerablemente sus contribuciones voluntarias. Myanmar se compromete a

trabajar con todos los asociados para que la asistencia internacional aporte a la población los máximos beneficios.

11. Myanmar tiene un amplio litoral y varios ríos que hacen que el país sea proclive a sufrir inundaciones relacionadas con el cambio climático. Por consiguiente, la reducción del riesgo de desastres tiene alta prioridad, está regulada por ley y un comité nacional se ocupa de su gestión. En diciembre de 2017, el Gobierno acogerá la Cumbre del Agua de Asia y el Pacífico. El Gobierno de Myanmar reconoce la necesidad urgente de resolver el problema de los cortes de suministro eléctrico para promover la economía nacional. Teniendo en cuenta la preponderancia del sector agrícola en la economía nacional y los efectos del cambio climático en el desarrollo agrícola, se están elaborando políticas nacionales sobre la conservación del medio ambiente y el cambio climático. En el período de sesiones de la Asamblea General en curso, Myanmar ha ratificado el Acuerdo de París y se ha adherido a la Enmienda de Doha al Protocolo de Kioto de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático.

12. **El Sr. Tobgye** (Bhután) dice que se debe acelerar el ritmo de los avances en la implementación de la Agenda 2030 y mantener el impulso para alcanzar su ambicioso propósito. Para no dejar a nadie atrás, los esfuerzos se deben seguir concentrando en los países en situaciones especiales, sobre todo en los países menos adelantados.

13. Las medidas para integrar el desarrollo sostenible en la labor del sistema de las Naciones Unidas se adecuan perfectamente a las iniciativas de reforma del Secretario General encaminadas a aumentar la eficiencia del sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo a fin de cumplir la Agenda 2030. En el informe del consultor sobre el esquema general de las funciones y capacidades del sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo se han señalado lagunas en las actividades en curso de las Naciones Unidas, como la insuficiente financiación de los esfuerzos en pro del Objetivo de Desarrollo Sostenible 7. Es necesario que el centro de atención pase de los Objetivos de Desarrollo del Milenio a los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Dado que los desastres cada vez más frecuentes en todo el mundo no son naturales, sino antropogénicos, es fundamental que el cambio climático, que afecta a todas las personas, siga ocupando el primer plano de las iniciativas de desarrollo sostenible. En el caso de Bhután, los desbordamientos repentinos de lagos glaciares suponen una grave amenaza.

14. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible que abordan aspectos económicos, a saber, los Objetivos 7 a 10, serán fundamentales para lograr un cambio

transformador y el desarrollo inclusivo. En lo que concierne a Bhután, la energía es un factor esencial para el crecimiento y seguirá siendo una esfera prioritaria en las estrategias de desarrollo. El turismo sostenible también es importante para las iniciativas de desarrollo sostenible; los países deberían estudiar formas innovadoras de aumentar su capacidad para implementar la Agenda 2030. Bhután ha establecido una tasa de desarrollo sostenible en forma de impuesto turístico, que se invierte en la ejecución de las actividades de desarrollo sostenible.

15. **El Sr. Remaoun** (Argelia) dice que su delegación acoge con beneplácito los resultados del 13<sup>er</sup> período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación y la aprobación del Marco Estratégico de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación 2018–2030, especialmente el objetivo estratégico 3 de mitigar, gestionar y adaptarse a la sequía y el objetivo estratégico 5 de movilizar una cantidad adicional de recursos financieros y no financieros para apoyar la aplicación de la Convención. En la Declaración de Ordos se hace referencia a la Iniciativa de la Gran Muralla Verde del Sáhara y el Sahel, iniciativa que es probable que prospere si la población local participa y diversifica las especies vegetales utilizadas.

16. Aunque los efectos del cambio climático en la desertificación todavía no se comprenden de modo suficiente, los expertos consideran que la diversidad biológica puede verse afectada y que la desertificación se puede exacerbar. Esa situación podría empeorar los problemas de seguridad alimentaria, sobre todo en los países menos adelantados, y agravar las epidemias y pandemias, poniendo en peligro la vida de millones de personas. No obstante el principio de las responsabilidades comunes pero diferenciadas, y teniendo en cuenta la interrelación de las cuestiones y las políticas de desertificación, cambio climático y pérdida de diversidad biológica, Argelia cree firmemente que la aplicación conjunta de la Convención de Lucha contra la Desertificación, la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y el Convenio sobre la Diversidad Biológica reportaría numerosos beneficios.

17. **La Sra. Simonyan** (Armenia) dice que los informes del Secretario General en relación con el tema 19 del programa ponen de manifiesto que la adaptabilidad del sistema de las Naciones Unidas para ofrecer una respuesta adecuada a la Agenda 2030 es un asunto prioritario para el que se necesita apoyo. Las asociaciones y las redes a favor del desarrollo sostenible seguirán siendo un importante factor impulsor de la

repercusión del sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo. Será fundamental consolidar las asociaciones con el sector privado, las instituciones financieras internacionales, el mundo académico y la sociedad civil a fin de movilizar inversiones para los Objetivos de Desarrollo Sostenible, especialmente en el caso de los países de ingresos medianos bajos, que necesitan ayuda para desenvolverse en el panorama cambiante del desarrollo internacional.

18. En Armenia, la Agenda 2030 se está implementando por conducto del Consejo Nacional sobre Desarrollo Sostenible, que engloba a todos los ministerios del Gobierno y a representantes de organizaciones no gubernamentales, y cuyo organismo operacional, el Comité Interinstitucional, elaborará un marco de metas e indicadores nacionales para principios de 2018. La principal estrategia nacional de desarrollo se está combinando con el Plan de Acción Nacional para la Consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Además, en julio de 2017 se puso en marcha el primer laboratorio nacional de innovación en relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, que funciona como asociación entre la Oficina del Primer Ministro y el equipo de las Naciones Unidas en el país. El laboratorio servirá de centro de análisis y de formulación de recomendaciones normativas, principalmente para respaldar la adaptación local de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

19. **El Sr. Hannigan** (Islandia) dice que su país está dispuesto a cumplir los Objetivos de Desarrollo Sostenible a nivel nacional y en el ámbito de su cooperación con otros países. Los objetivos de Islandia en materia de cooperación para el desarrollo se centran en la erradicación de la pobreza mediante el desarrollo sostenible y el fortalecimiento del capital humano. Islandia puede compartir la experiencia de sus especialistas en las esferas de la restauración de las tierras, los océanos, la energía renovable y la igualdad de género.

20. La lucha contra la desertificación y la restauración de las tierras degradadas son fundamentales para erradicar el hambre. El logro de la meta 15.3 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible aumentará la capacidad de las poblaciones que dependen de las tierras de alcanzar otras metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Dado el número de personas que se estima que se podría ver desplazado por la degradación de las tierras causada por el cambio climático, la meta 15.3 también es fundamental para sostener la paz. En ese contexto, el orador acoge con beneplácito el resultado del 13<sup>er</sup> período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación. La neutralización de la

degradación de las tierras ha situado a la Convención en el terreno de la mensurabilidad. El orador también acoge con beneplácito el Marco Estratégico de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación 2018–2030 y espera que la neutralización de la degradación de las tierras se aborde en el próximo foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible.

21. Islandia, habida cuenta de que a lo largo de la historia ha perdido grandes extensiones de tierra debido a la erosión, se enorgullece de acoger el Programa de Capacitación en Rehabilitación de la Tierra de la Universidad de las Naciones Unidas. Islandia se ha unido a Namibia para ponerse al frente del Grupo de Amigos sobre la desertificación, degradación de las tierras y sequía, que tiene previsto presentar casos de éxito en el próximo foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible. La utilización sostenible de los recursos marinos mediante su gestión con base científica es un pilar de la economía de Islandia; el Gobierno de Islandia comparte su experiencia y aporta sus conocimientos técnicos en ese ámbito desde hace casi 20 años, y participó en la Conferencia de las Naciones Unidas para Apoyar la Consecución del Objetivo de Desarrollo Sostenible 14: Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible.

22. El acceso mundial a la energía limpia y renovable es un asunto de gran importancia. Islandia coopera con el Fondo Nórdico de Desarrollo y el Banco Mundial en la realización de estudios de explotación geotérmica en África Oriental. El objetivo es ayudar a los países en las fases iniciales de exploración, en las que el riesgo financiero es mayor. Es importante incorporar la igualdad de género y los derechos humanos de la mujer a todos los debates y medidas sobre el desarrollo sostenible como componente esencial para que la labor de implementación de la Agenda 2030 llegue a buen puerto.

23. **El Sr. Giorgio** (Eritrea) dice que la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía afectan a miles de millones de personas, situación que pone de relieve la necesidad de una acción coordinada y sostenida a nivel nacional, regional e internacional. Las medidas de política adoptadas por Eritrea comprenden la ratificación de los tres convenios más importantes sobre el medio ambiente y la elaboración de estrategias nacionales para cumplir las obligaciones que ha contraído en virtud de esos convenios. Eritrea está comprometida con la neutralización de la degradación de las tierras debido a la importancia de los recursos naturales terrestres para el desarrollo social y económico. La experiencia adquirida en la conservación

del suelo y de las aguas en Eritrea ha demostrado que se pueden utilizar técnicas sostenibles, en que se ahorran recursos y para las que apenas se necesitan insumos externos con el fin de recuperar tierras para la producción, mejorar los rendimientos y aumentar la resiliencia. Se necesita una alianza sólida para establecer y alcanzar con éxito los objetivos en materia de neutralización de la degradación de las tierras.

24. Las sequías cíclicas, la degradación de las tierras, la desertificación y la vulnerabilidad al cambio climático convierten la seguridad alimentaria en un gran desafío para Eritrea. Se ha movilizó a las comunidades de base, las mujeres, los estudiantes, las organizaciones de la sociedad civil, los dirigentes religiosos y las fuerzas armadas para trabajar en la conservación del suelo y de las aguas y en la forestación. La construcción de diques de pequeño y gran tamaño ha generado oportunidades para transformar la producción agrícola de subsistencia en cultivos de regadío. La tecnología y la innovación serán instrumentos útiles para aumentar la productividad de manera sostenible.

25. En el ámbito regional, Eritrea participa en la Iniciativa de la Gran Muralla Verde del Sáhara y el Sahel. Para lograr la Agenda 2030 será fundamental que las Naciones Unidas adopten un nuevo posicionamiento con el fin de prestar apoyo de manera eficaz; los Estados Miembros deben mantener sus esfuerzos para seguir fortaleciendo la función, la capacidad, la eficacia y la eficiencia de las Naciones Unidas en la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

26. **El Sr. Iglesias Mori** (Chile) dice que los compromisos internacionales para luchar contra el cambio climático que se alcanzaron en el Acuerdo de París son el resultado de una larga labor de consenso, y en ningún caso pueden ser renegociados. Esos compromisos se podrán complementar y mejorar, pero no se puede retroceder al respecto. Esos días ha habido muestras dramáticas en su región de las consecuencias de la falta de acción en relación con el cambio climático.

27. Se requiere una financiación climática adecuada, en particular financiación adicional para los países en desarrollo, de manera que se puedan alcanzar las contribuciones determinadas a nivel nacional, con miras a enfrentar con éxito los desafíos del cambio climático y lograr la plena aplicación del Acuerdo de París. Los mecanismos existentes, en particular el Centro y Red de Tecnología del Clima y el Fondo Verde para el Clima, la plena implicación del sector privado y las alianzas son decisivos para hacer frente al deterioro climático, pero es evidente que no serán suficientes. Es necesario ir más allá: transformar los modelos productivos y de consumo, aumentar decididamente la utilización de energías renovables y asegurar la protección de los

océanos y los ecosistemas marinos y costeros son medidas que pueden tener una importancia decisiva en la lucha contra el cambio climático.

28. **El Sr. Barro** (Senegal) dice que los Objetivos de Desarrollo Sostenible no pueden transformar el mundo sin políticas para promover el crecimiento económico inclusivo y sostenible, especialmente en lo que respecta a los sectores de la agricultura y la energía, a través del establecimiento de asociaciones multilaterales en el marco de la Agenda de Acción de Addis Abeba de la Tercera Conferencia Internacional sobre la Financiación para el Desarrollo. Se necesita una labor de aplicación más coordinada entre los programas sectoriales emblemáticos, en particular el Acuerdo de París y el Marco de Sendái. La comunidad internacional debe movilizarse al objeto de desarrollar las capacidades de los países vulnerables, sobre todo de los países africanos y los pequeños Estados insulares en desarrollo, para que hagan frente a las crisis y a los efectos del cambio climático y los desastres naturales. También se deben desplegar esfuerzos para transferir tecnología idónea desde el punto de vista ambiental y aplicar íntegramente las decisiones de movilización de fondos por conducto del Fondo Verde para el Clima.

29. Es importante preservar la diversidad biológica, promover modelos sostenibles de producción y consumo, gestionar de manera sostenible los recursos naturales, garantizar el acceso a la energía, en particular a la energía renovable, y promover la adaptación al cambio climático, especialmente a partir de la ordenación sostenible de la tierra y mediante la lucha contra la desertificación y la degradación del suelo.

30. El Senegal ha reorientado sus políticas hacia la transformación estructural del sistema de producción y la protección social de los grupos vulnerables. Se han elaborado varias estrategias integrales para luchar contra la pobreza y mejorar las condiciones de vida, en las que se asigna prioridad a las mujeres y los jóvenes, y se ha elaborado un plan para lograr un crecimiento económico sostenible e inclusivo. El Gobierno del Senegal está promoviendo la descentralización y el empoderamiento de los actores locales, junto con una serie de programas especiales concebidos para corregir los desequilibrios en el acceso a las infraestructuras socioeconómicas básicas.

31. **La Sra. Ponce** (Filipinas) dice que Filipinas, como país de ingresos medianos que es muy vulnerable a los efectos adversos del cambio climático y tiene casi una décima parte de su población residiendo en el extranjero, concede alta prioridad a la reducción y gestión del riesgo de desastres. Atendiendo a la experiencia directa del país en lo que respecta al menoscabo que los desastres recurrentes y de evolución

lenta producen en los logros alcanzados en materia de desarrollo, se ha incorporado la gestión y reducción del riesgo de desastres al plan nacional de desarrollo y los procesos presupuestarios.

32. Teniendo en cuenta la necesidad de coherencia entre el Marco de Sendái y la Agenda 2030, el Gobierno de Filipinas espera la puesta en marcha del mecanismo de seguimiento del Marco de Sendái. La oradora acoge con agrado el comunicado de alto nivel de Cancún y, tras observar la importancia de recopilar datos sobre los desastres, alienta a los Estados a que utilicen los instrumentos elaborados por el Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial.

33. Filipinas pone todo su empeño en la aplicación del Convenio sobre la Diversidad Biológica y desea recalcar la urgencia de lograr las Metas de Aichi para la Diversidad Biológica y de ejecutar el Plan Estratégico para la Diversidad Biológica 2011-2020. Se necesitan un impulso adicional y más recursos para proteger los conocimientos, las innovaciones y las prácticas tradicionales, así como para fortalecer el desarrollo de la capacidad con miras a la aplicación del Protocolo de Nagoya sobre Acceso a los Recursos Genéticos y Participación Justa y Equitativa en los Beneficios que se Deriven de su Utilización al Convenio sobre la Diversidad Biológica. Filipinas acogerá en octubre de 2017 la Décima Conferencia de las Partes en la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres.

34. El Gobierno de Filipinas ha ajustado su plan energético al Objetivo de Desarrollo Sostenible 7, entre otras cosas mediante la asignación de prioridad al desarrollo de la infraestructura y la movilización de las inversiones del sector privado. También ha emprendido un examen nacional de las políticas energéticas para estudiar cómo se podría modernizar el sector y lograr que sea compatible con el Acuerdo de París.

35. Como consecuencia del cambio climático, los desastres son cada vez más innaturales y la diversidad biológica se encuentra amenazada. El cambio a las energías renovables ha pasado a ser un imperativo, y es una prioridad en las políticas del Gobierno de Filipinas. Filipinas sigue respaldando el Acuerdo de París; sin embargo, la falta de financiación sostenible y el acceso limitado a los mecanismos de financiación existentes plantean un desafío. La oradora exhorta a los asociados para el desarrollo a que cumplan su compromiso de aportar 20 millones de dólares para pérdidas y daños y para las medidas de adaptación y mitigación. La asistencia para el desarrollo de la capacidad, especialmente en favor de las autoridades locales, es fundamental con miras a lograr las contribuciones

determinadas a nivel nacional. Con ese fin, Filipinas ha establecido un Fondo para la Supervivencia de la Población destinado a los proyectos comunitarios y de las autoridades locales para la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos.

36. *El Sr. Menelaou (Chipre), Vicepresidente, ocupa la Presidencia.*

37. **El Sr. Hajiyeu** (Azerbaiyán) expresa la firme adhesión de su país al desarrollo sostenible y la Agenda 2030. Azerbaiyán ha puesto en marcha un concepto de desarrollo para realizar la transición de una economía tradicional a una economía basada en los conocimientos para 2020. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible están plenamente integrados en los planes nacionales de desarrollo, y se ha establecido un consejo nacional de coordinación para racionalizar las actividades pertinentes y mejorar la coordinación entre las partes interesadas. Se celebrará una conferencia nacional con la participación de la oficina de las Naciones Unidas en Azerbaiyán para examinar la aplicación de la agenda nacional relativa a los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

38. El cambio climático es un problema mundial que no respeta las fronteras nacionales; las emisiones procedentes de cualquier lugar afectan a las personas de todo el mundo. Por lo tanto, es importante implementar la Agenda 2030 y aplicar el Acuerdo de París y los acuerdos conexos a fin de proteger el planeta. Las iniciativas nacionales para implementar la Agenda 2030 necesitan recibir el apoyo de asociaciones mundiales y la contribución de partes interesadas de todos los sectores.

39. **El Sr. Oniane Nguema** (Gabón) dice que el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible depende de una financiación previsible y sostenible. El Gabón está tomando medidas para diversificar su economía basadas en el respeto por el medio ambiente con el fin de reducir la dependencia de las industrias extractivas y la exposición a la volatilidad de los precios de los productos básicos. Ese esfuerzo ya ha dado como fruto el establecimiento de una zona económica especial. Junto con la movilización de recursos humanos y financieros, la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible también requiere una mayor implicación del sector privado. La suma de esfuerzos es todavía más importante en el contexto de los daños que el derrumbe de los precios del petróleo ha causado en las economías de los países en desarrollo productores de petróleo. En el Gabón se ha adoptado un programa de reactivación económica, consistente en una reforma presupuestaria, el desarrollo de la infraestructura y la promoción del sector privado, para hacer frente a la consiguiente caída de la actividad económica y la

repercusión negativa en el empleo, sobre todo en el de los jóvenes.

40. El futuro del planeta depende de la determinación de la comunidad internacional para cumplir los compromisos que ha contraído en virtud del Acuerdo de París. Las políticas públicas del Gabón guardan relación con la gestión responsable y sostenible de los recursos naturales. En concreto, se han creado 20 áreas marinas protegidas y se ha reforzado la política de reforestación. El Presidente del Gabón convocó una reunión del Comité de Jefes de Estado y de Gobierno Africanos sobre el Cambio Climático en el período de sesiones de la Asamblea General en curso. El Gabón exhorta a todos los Estados partes en el Acuerdo a apoyar el Pacto Mundial por el Medio Ambiente propuesto por el Presidente de Francia.

41. La caza furtiva supone una grave amenaza para el medio ambiente y está diezmando la flora y la fauna. Por esa razón, el Gabón está patrocinando un proyecto de resolución sobre ese asunto. La aplicación rápida de las recomendaciones formuladas en esa resolución será esencial para proteger la naturaleza y facilitar la supervivencia de la población local, principal víctima de la caza furtiva.

42. **El Arzobispo Auza** (Observador de la Santa Sede) dice que el desarrollo sostenible conlleva dejar de limitarse a la idea del crecimiento económico como un fin en sí mismo para contemplar el desarrollo de la persona integral y el de todas las personas en el contexto de la comunidad y el entorno natural. El desarrollo sostenible necesita una producción y un consumo sostenibles que conecten a las personas a través de las cadenas mundiales de suministro en un mundo interdependiente. El rechazo del individualismo excesivo y el consumismo desmedido es un aspecto central de los esfuerzos por lograr una vida digna para todos en un planeta sostenible.

43. La ausencia de sostenibilidad ambiental y económica es un obstáculo ingente para el desarrollo humano integral. Los desastres naturales cada vez más frecuentes ponen a prueba los recursos y las capacidades incluso de los países más ricos y abaten rápidamente a los países más pequeños y menos adelantados. Los pequeños Estados insulares en desarrollo se enfrentan a problemas adicionales de acceso para el personal de rescate y los suministros de ayuda. La Santa Sede apoya que la comunidad de las Naciones Unidas renueve la atención que presta al desarrollo de la capacidad y a otras iniciativas encaminadas a fomentar la resiliencia de las comunidades, especialmente en los pequeños Estados insulares en desarrollo y los países menos adelantados.

44. El cambio climático repentino puede acarrear desastres que menoscaben los medios de subsistencia y exacerben los conflictos étnicos y tribales, sobre todo en África, donde los efectos de la sequía grave y la desertificación constituyen una amenaza para la seguridad, la estabilidad y la sostenibilidad. La solidaridad con las personas que sufren los efectos de las catástrofes ambientales no es una súplica de caridad, sino un llamamiento a la justicia, puesto que muchos Estados pobres y vulnerables hacen frente a riesgos intensificados de los que no son responsables. Los problemas relacionados con la sostenibilidad no se pueden resolver mediante la tecnología o la ayuda por sí solas, sino que exigen una reconsideración más honesta de los sistemas económicos y un cambio en los estilos de vida personales y sociales para proteger mejor el planeta. En ese sentido, es motivo de satisfacción la importancia que se atribuye a la necesidad de una nueva relación entre la humanidad y el planeta en el informe del Secretario General sobre la armonía con la Naturaleza (A/72/175). La delegación de la Santa Sede subraya la importancia de la solidaridad intergeneracional para lograr el desarrollo sostenible y la protección del medio ambiente, en vez de adoptar un enfoque utilitario en el que la eficiencia y la productividad se orientan exclusivamente al beneficio individual.

45. **La Sra. Ortiz de Urbina** (Observadora de la Agencia Internacional de Energías Renovables) dice que los recientes desastres naturales recuerdan con contundencia la necesidad de reforzar las iniciativas mundiales para afrontar el cambio climático y emprender acciones en el ámbito del desarrollo sostenible. En ese contexto, la transición a formas de energía más limpias es viable desde el punto de vista económico y técnico y encierra la promesa de un aire y un agua más limpios y una economía moderna con más puestos de trabajo y mayor crecimiento.

46. Las adiciones de capacidad en materia de energías renovables han alcanzado un nivel sin precedentes en 2016, y el foco del crecimiento de la capacidad se continúa desplazando a los países en desarrollo. La capacidad de disponer de electricidad sin conexión a la red gracias a fuentes renovables se está convirtiendo en una solución para los más de 1.000 millones de personas que todavía carecen de acceso al suministro eléctrico. Habida cuenta de la repercusión que las medidas adoptadas en ese momento podrían tener en las economías y las sociedades durante muchos decenios, es importante entender las diferentes vías disponibles y la función que puede desempeñar la energía renovable, en particular en la innovación tecnológica, las políticas y los mercados, así como la necesidad de movilizar financiación, en el proceso de planificación nacional y

regional. El siguiente paso consiste en compartir la experiencia y las mejores prácticas a todos los niveles y entre una amplia variedad de partes interesadas. La Comisión tiene un papel fundamental que desempeñar en ese sentido, especialmente en vista de la revisión del Objetivo de Desarrollo Sostenible 7 que se llevará próximamente a cabo en el foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible.

47. **La Sra. Salim** (Observadora de la Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja (FICR)) dice que la comunidad internacional ha logrado importantes avances por lo que respecta a hacer frente al riesgo de desastres, a raíz de la adopción por muchos países de marcos holísticos de políticas y planificación que abarcan peligros múltiples. La FICR ha cuadruplicado su inversión en las actividades de reducción del riesgo de desastres desde 2009, y sus sociedades miembros se centran en buscar enfoques locales y participativos para reducir los riesgos. Con todo, los efectos de los desastres se siguen sintiendo en formas cada vez peores, lo que demuestra la necesidad de abordar los factores subyacentes del riesgo. La FICR está especialmente preocupada por la situación penosa de las personas marginadas de la sociedad, que no suelen tener otra opción salvo vivir en barrios marginales o en zonas propensas a los desastres; con frecuencia se ven afectadas por la discriminación y la pobreza, y siempre se encuentran entre las personas más perjudicadas por los desastres. Se necesita un marco jurídico y normativo sólido para que las buenas intenciones de integrar mejor la reducción del riesgo de desastres en el desarrollo económico y la planificación urbana no se tuerzan ante necesidades económicas y políticas contrapuestas. En el último decenio, la FICR ha contribuido a la elaboración de marcos jurídicos y normativos en 25 países, y está dispuesta a hacer más.

48. El gasto en la reducción del riesgo de desastres representa una mínima parte del total de la ayuda internacional. Pese al aumento de la financiación internacional para la adaptación al cambio climático, se han puesto muy pocos recursos a disposición de las organizaciones de servicio a la comunidad para acometer actividades de adaptación a nivel local. Un aspecto innovador de la financiación de la FICR es la financiación basada en previsiones, que consiste en que las autoridades meteorológicas nacionales están conectadas a las comunidades en situación de riesgo y la financiación humanitaria se libera antes de los desastres. También se están estudiando los mecanismos de las finanzas islámicas como forma de financiación nueva y adicional. La FICR está dispuesta a apoyar la implantación de estrategias de resiliencia con esa financiación nueva y adicional.

49. La Coalición de Mil Millones para la Resiliencia persigue la creación de una cultura de voluntariado comunitario y empoderamiento con la finalidad de estimular la participación de múltiples partes interesadas para que colaboren en la previsión de los riesgos climáticos en el marco de la planificación del desarrollo que tiene en cuenta los posibles efectos en las personas más vulnerables. La FICR invita a los Estados y a las autoridades locales a que inviertan en iniciativas similares para ayudar a las comunidades a comprender los riesgos, adoptar medidas para aumentar su seguridad y participar en los procesos oficiales de adopción de decisiones relativas a la respuesta a los riesgos.

50. Los años anteriores a la entrada en vigor del Acuerdo de París serán un intervalo decisivo para que las Sociedades de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja apoyen a los Gobiernos en la formulación de leyes, políticas y planes nacionales y locales con miras a cumplir las obligaciones que han contraído en virtud del Acuerdo. En los países, las actividades se centrarán en prestar apoyo a los Gobiernos para que aumenten el alcance de las aspiraciones que se han fijado en sus contribuciones determinadas a nivel nacional y en otros procesos, como el Marco de Sendái.

51. **La Sra. Mucavi** (Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)) dice que promover la agricultura sostenible y garantizar la seguridad alimentaria y la nutrición es fundamental, no solo para el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, sino también para la utilización eficiente del agua, la tierra y los océanos y para las ciudades sostenibles, la producción y el consumo sostenibles, y la lucha contra el cambio climático. Las tecnologías agrícolas pueden desempeñar un papel clave mediante el aumento de la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición de las familias rurales pobres, el incremento de la producción sostenible y la reducción de la pérdida y el desperdicio de alimentos. Las iniciativas deben responder a la demanda, ser accesibles a todos, basarse en los conocimientos existentes y estar adaptadas a las necesidades de las comunidades locales. Es importante reconocer que no hay una única manera de avanzar.

52. La FAO está trabajando a nivel mundial, regional y nacional para ayudar a los Estados Miembros a definir, elaborar y aplicar propuestas que tengan en cuenta sus necesidades específicas. Los marcos de programación por países se preparan con los Gobiernos para tratar las prioridades nacionales y tener presente una cooperación más amplia con el sistema de las Naciones Unidas a fin de asegurar la coherencia, la eficiencia y la complementariedad. En ese empeño, la FAO otorga la máxima importancia a la acción climática y la reducción del riesgo de desastres. Mediante su cartera sobre

cambio climático compuesta por más de 300 proyectos en todo el mundo, la FAO está ayudando a los países a hacer efectivas sus contribuciones determinadas a nivel nacional con miras a lograr los objetivos del Acuerdo de París. Por conducto de la Iniciativa de Resiliencia Climática: Anticipar, Absorber, Remodelar, la FAO está colaborando con distintos asociados para fortalecer la capacidad de los países de anticipar los peligros, absorber las calamidades y remodelar el desarrollo a fin de reducir los riesgos.

53. La FAO, el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales y la Oficina del Alto Representante para los Países Menos Adelantados, los Países en Desarrollo Sin Litoral y los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo, en un intento por adaptar las respuestas a las necesidades específicas de los países y actuar en consonancia con las Modalidades de Acción Acelerada para los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (Trayectoria de Samoa), se han unido para elaborar el Programa de Acción Mundial sobre Seguridad Alimentaria y Nutrición en los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo, que tiene por objeto ayudar a los países a acelerar de manera sostenible las medidas en materia de seguridad alimentaria y nutrición. La FAO ha invertido alrededor de 4,5 millones de dólares para poner en marcha el programa, pero hace falta mucho más; la oradora exhorta a los asociados a que se sumen a esa empresa colectiva.

54. **La Sra. Murillo** (Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)) dice que el cambio climático y la degradación y la pérdida de la diversidad biológica y de los ecosistemas son manifestaciones de la amenaza de efectos irreversibles que se cierne sobre los sistemas terrestres y la vida en el planeta. Al mismo tiempo, el mundo sufre una desigualdad extrema; uno de los desafíos más importantes radica en cómo satisfacer las necesidades actuales sin comprometer la capacidad de la Tierra para ofrecer un hogar saludable, alimentos y una base económica natural a las generaciones futuras. Una ventaja de esa época es que el marco universal convenido internacionalmente para afrontar los retos del desarrollo sostenible puede sustentarse en los conocimientos científicos y tecnológicos y en los recursos materiales.

55. La Agenda 2030 impone la necesidad de integrar los esfuerzos, circunstancia que obliga al PNUMA a estudiar los vínculos y las esferas y oportunidades de colaboración y la integración con las dimensiones social y económica del desarrollo sostenible para lograr una mayor repercusión mundial. Los Estados Miembros han solicitado un apoyo normativo más coherente y coordinado del sistema de las Naciones Unidas, ámbito

que el PNUMA también cree que se puede mejorar. La formulación de políticas ha entrado en una nueva era en la que las Naciones Unidas deben facilitar y promover un enfoque integrado para respaldar los procesos legislativo y de aplicación. El PNUMA sigue comprometido a apoyar a los Estados Miembros y la Comisión para que la dimensión ambiental se incorpore plenamente a los debates sobre el desarrollo sostenible y las medidas de aplicación.

56. El tercer período de sesiones de la Asamblea de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente, que se celebrará en diciembre de 2017, estará dedicado al tema “Hacia un planeta sin contaminación”. Los principales resultados previstos de ese período de sesiones comprenden la confluencia de los Gobiernos, las entidades de las Naciones Unidas, los círculos científicos y académicos, la sociedad civil, el sector privado y otras partes interesadas en torno a un programa de acción a largo plazo para hacer frente a la contaminación. La integración satisfactoria de la agenda de desarrollo sostenible depende de la capacidad de los órganos intergubernamentales de las Naciones Unidas para utilizar, complementar y fundamentar la labor de los demás, evitando al mismo tiempo que se dupliquen los esfuerzos. Pocos de esos órganos tienen una responsabilidad política o una posición equiparable a la de la Segunda Comisión.

*Se levanta la sesión a las 11.35 horas.*