



Asamblea General

Septuagésimo primer período de sesiones

Documentos Oficiales

Distr. general
1 de diciembre de 2016
Español
Original: inglés

Segunda Comisión

Acta resumida de la 19ª sesión

Celebrada en la Sede, Nueva York, el lunes 24 de octubre de 2016, a las 10.00 horas

Presidente: Sr. Djani (Indonesia)

más tarde: Sra. Nipomici (República de Moldova)

Sumario


Tema 25 del programa: Desarrollo agrícola, seguridad alimentaria y nutrición

La presente acta está sujeta a correcciones. Dichas correcciones deberán enviarse lo antes posible, con la firma de un miembro de la delegación interesada, a la Jefa de la Dependencia de Control de Documentos (srcorrections@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/>).

16-18419 (S)



Se ruega reciclar 



Se declara abierta la sesión a las 10.05 horas.

Tema 25: Desarrollo agrícola, seguridad alimentaria y nutrición (A/71/89-E/2016/69 y A/71/283)

1. **El Sr. Mukherjee** (Subdivisión de Análisis de Políticas de la División de Desarrollo Sostenible del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales), al presentar el informe del Secretario General sobre desarrollo agrícola, seguridad alimentaria y nutrición (A/71/283), dice que en el informe se describen los avances conseguidos en la erradicación del hambre y la malnutrición y el logro de la seguridad alimentaria para todos en el contexto de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, que incorpora las cuestiones pendientes de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM). El Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 renueva el compromiso de luchar contra el hambre y la malnutrición y amplía su alcance. Las relaciones entre el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 y los demás Objetivos ponen de manifiesto el papel fundamental de la agricultura, la seguridad alimentaria y la nutrición en la Agenda 2030, que ha introducido un enfoque más holístico en la lucha contra el hambre y la malnutrición.

2. La sección III del informe se centra en el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, metas 2.1 y 2.2, a saber, poner fin al hambre y la malnutrición. La lucha contra la malnutrición en todas sus formas exige medidas integradas en los diversos sectores, como la agricultura, los sistemas alimentarios, la salud pública y la educación. La nutrición se está incorporando en un número cada vez mayor de países, especialmente en África, Asia y América Latina, y ocupa un lugar cada vez más destacado en las estrategias regionales de desarrollo. Si bien en el informe se ponen de relieve los datos sobre los progresos conseguidos hacia las seis metas establecidas por la Asamblea Mundial de la Salud en 2012 y convenidas internacionalmente para hacer frente a la malnutrición mundial, la falta de datos, especialmente sobre las cuestiones de género, constituye un obstáculo para el análisis y la vigilancia de la seguridad alimentaria y nutricional. Es preciso intensificar los esfuerzos para traducir los compromisos políticos en medidas concretas e invertir en capacidades institucionales para apoyar la adopción de decisiones con base empírica mediante el seguimiento y la evaluación, y proporcionar los medios para el intercambio de conocimientos entre los países sobre soluciones innovadoras en todo el espectro de la

nutrición. Las necesidades nutricionales deben tenerse en cuenta en todas las etapas de la cadena alimentaria, desde la producción hasta el consumo.

3. En la sección IV del informe se aborda el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, meta 2.3, sobre la duplicación de la productividad agrícola y los ingresos de los productores de alimentos en pequeña escala. Las soluciones para mejorar la productividad de manera sostenible deben tener en cuenta a los pequeños productores de alimentos, que producen más del 80% del valor mundial de los alimentos. A pesar de la investigación, las tecnologías y los enfoques para aumentar la eficiencia, un problema fundamental para los productores es el acceso a las innovaciones y tecnologías y su adaptación, según sea necesario.

4. El acceso seguro y equitativo a los recursos naturales es sumamente importante para las poblaciones rurales. Por ejemplo, la mayoría de los regímenes de tenencia de la tierra de los países desarrollados y en desarrollo se caracterizan por las disparidades de género en materia de distribución de la tierra, la debilidad de las estructuras de gobernanza y una combinación de prácticas contradictorias de ordenación de la tierra, incluidas normas consuetudinarias. La mejora de la gobernanza de la tierra requerirá un cambio fundamental en la percepción del acceso a la tierra y en la incorporación de la labor de gobernanza. A ese respecto, las Directrices Voluntarias sobre la Gobernanza Responsable de la Tenencia de la Tierra, la Pesca y los Bosques en el Contexto de la Seguridad Alimentaria Nacional constituyen un marco mundial sobre la gobernanza de la tenencia desde una perspectiva multisectorial. El aumento sostenible de la productividad agrícola requiere un enfoque holístico del desarrollo de la cadena de valor que reúna a todos los agentes. Una agroindustria competitiva puede impulsar un desarrollo inclusivo y sostenible. Se debe hacer hincapié en el desarrollo de las cooperativas, asociaciones de agricultores y empresas, organizaciones científicas y otros agentes que atiendan expresamente las necesidades de los productores y empresarios en pequeña escala.

5. La sección V del informe está centrada en el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, meta 2.4, a saber, asegurar la sostenibilidad de los sistemas alimentarios. Las prácticas agrícolas sostenibles y resilientes

deberían aumentar la productividad de los pequeños agricultores, mientras que los puestos de trabajo fuera de las explotaciones agrícolas y las actividades de migración planificadas deberían gestionarse a fin de aliviar la presión que se ejerce sobre la tierra. Dada la creciente influencia de la urbanización en los sistemas alimentarios y la prestación de servicios de los ecosistemas, las soluciones para la producción sostenible de alimentos deben adoptar un enfoque basado en los nexos para gestionar los recursos hídricos, vegetales y terrestres de manera integrada, sin dejar de tener en cuenta la evolución de las condiciones ambientales y socioeconómicas. En este contexto, la entrada en vigor en 2017 del Acuerdo de París en virtud de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático tendrá consecuencias importantes para el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2. Las prácticas agrícolas y de uso de la tierra sostenibles pueden conllevar el triple beneficio de mejorar los medios de vida rurales, la nutrición y la productividad, fomentar la resiliencia al cambio climático y reducir las emisiones y aumentar las reservas de carbono. EL Seguimiento de la Conferencia Internacional sobre Nutrición ha prestado mayor atención al papel del pescado en la nutrición y la seguridad alimentaria.

6. En la sección VI del informe se hace referencia al Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, meta 2.5, a saber, mantener la diversidad genética agrícola y promover el acceso a los recursos y la participación en los beneficios. Es importante mitigar las consecuencias a largo plazo de la pérdida de diversidad biológica y reducir la tasa de pérdidas. La diversidad genética de los cultivos es esencial para mejorar la resiliencia en la agricultura y prevenir la devastación en gran escala de los cultivos cuando cambian las condiciones ambientales. El Convenio sobre la Diversidad Biológica constituye el régimen internacional sobre el acceso a los recursos genéticos y la distribución de beneficios, mientras que el Sistema Multilateral de Acceso y Distribución de Beneficios del Tratado Internacional sobre los Recursos Filogenéticos para la Alimentación y la Agricultura facilita la cooperación entre países para intercambiar recursos fitogenéticos con fines de fitomejoramiento e investigación agrícola al objeto de aumentar la resiliencia de la producción agrícola y promover la agricultura sostenible. Los esfuerzos realizados deben estar en consonancia con la

realidad de los productores en pequeña escala y los sistemas alimentarios y conocimientos tradicionales indígenas a fin de contribuir eficazmente al logro de objetivos comunes.

7. En la sección VII, sobre los medios de implementación, se señala la importancia que siguen teniendo las instituciones financieras internacionales, en particular los bancos mundiales y regionales de desarrollo, como fuente de recursos para la alimentación y la agricultura. Se hace especial hincapié en la Agenda de Acción de Addis Abeba de la Tercera Conferencia Internacional sobre la Financiación para el Desarrollo, los Principios para la Inversión Responsable en la Agricultura y los Sistemas Alimentarios y el Programa Mundial de Agricultura y Seguridad Alimentaria. Con respecto al comercio, se menciona la conclusión en la décima Conferencia Ministerial de la Organización Mundial del Comercio (OMC) de cuatro decisiones ministeriales que se refieren específicamente a la agricultura. En cuanto a la volatilidad de los precios en los mercados de productos alimentarios, se destaca la importancia del Sistema de Información sobre los Mercados Agrícolas como plataforma de múltiples organismos para mejorar la transparencia en los mercados internacionales de alimentos y facilitar la coordinación de las políticas en tiempos de incertidumbre en el mercado. También se ha tomado nota del potencial de la tecnología para impulsar el desarrollo agrícola y rural, ayudar a las partes interesadas del sector agrícola a tomar decisiones fundamentadas y utilizar los recursos disponibles en la forma más productiva y sostenible posible.

8. En la sección VIII se examinan algunos de los principales procesos de las iniciativas mundiales que concuerdan con la Agenda 2030, como el Reto del Hambre Cero, el Comité de Seguridad Alimentaria Mundial, el Decenio de las Naciones Unidas de Acción sobre la Nutrición y el Movimiento para el Fomento de la Nutrición.

9. Por último, el orador señala a la atención las recomendaciones presentadas para su examen en el párrafo 81 de la sección IX del informe. Las recomendaciones g), i), k), m) y n) tienen por objeto aumentar la disponibilidad de alimentos de manera sostenible; las recomendaciones a) y c) abordan cuestiones principalmente relacionados con el acceso; las recomendaciones h), j), l) y o) se proponen mejorar

la situación de poblaciones clave fundamentales para los sistemas alimentarios que quizá carezcan de reconocimiento o apoyo para contribuir de manera más eficaz; las recomendaciones b), d) y e) reconocen que una nutrición adecuada va más allá de las meras calorías y requieren enfoques diferenciados para los distintos grupos; y la recomendación f) está centrada en los progresos hacia el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 mediante la acción conjunta de los distintos asociados.

10. **La Sra. Khunwuthikorn** (Tailandia), hablando en nombre del Grupo de los 77 y China, dice que el informe del Secretario General sobre desarrollo agrícola, seguridad alimentaria y nutrición (A/71/283) reconoce que se han realizado progresos en la lucha contra la desnutrición. Si bien el número de personas que sufren de subalimentación ha descendido desde más de 1.000 millones de personas en el período 1990-1992 hasta 780 millones en el período 2014-2016, el objetivo de erradicar el hambre sigue siendo inalcanzable. La aplicación plena y eficaz del Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 y sus metas será esencial no solo para erradicar el hambre y la malnutrición, sino también, dado que Objetivo 2 es la base de casi todos los demás Objetivos, para la aplicación de la Agenda 2030 y su objetivo general del desarrollo sostenible y la erradicación de la pobreza en todas sus formas y dimensiones.

11. Entre los desafíos para garantizar la seguridad alimentaria y la nutrición se encuentran la debilidad de la recuperación mundial, las crisis alimentarias, la inestabilidad de los precios de los alimentos y el marcado descenso de las exportaciones de productos básicos, exacerbados por un entorno mundial cambiante de desplazamiento de la población, urbanización, escasez de recursos naturales y cambio climático. Esos problemas afectan negativamente a los países en desarrollo, en particular las economías de base agrícola y los importadores netos de alimentos, y plantea graves amenazas a su logro de la seguridad alimentaria. Es preciso abordar varias cuestiones importantes para superar esos desafíos y lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

12. En primer lugar, el Grupo reafirma el derecho a una alimentación suficiente y a no pasar hambre, con el fin de desarrollar y mantener plenamente la capacidad física y mental. La comunidad internacional

debería redoblar sus esfuerzos para hacer realidad el derecho a la alimentación mediante la incorporación de la seguridad alimentaria y la nutrición y la promoción de una alimentación sana en las políticas sobre la agricultura y la alimentación y en los planes de inversión. Debe adoptarse un doble enfoque de la seguridad alimentaria y la nutrición mediante la adopción de medidas directas para combatir el hambre de los más vulnerables de forma inmediata, al mismo tiempo que se abordan esos desafíos y se garantiza la agricultura sostenible a mediano y largo plazo. Además, debe establecerse un programa de desarrollo rural para eliminar las causas profundas del hambre y la pobreza, a fin de no dejar a nadie atrás.

13. En segundo lugar, la agricultura sigue siendo un sector clave para los países en desarrollo y contribuye inmensamente a su crecimiento económico y bienestar. Por ello, la comunidad internacional debe trabajar en pro de la eliminación de todas las formas de proteccionismo, reforzar los compromisos para mejorar el acceso a los mercados, reducir las ayudas internas que distorsionan el comercio y eliminar todas las formas de subvenciones a la exportación y de disciplinas pertinentes. En ese sentido, se acogen con beneplácito los resultados de la Décima Conferencia Ministerial de la OMC.

14. En tercer lugar, dado el aumento de la población mundial, la tecnología y la innovación son necesarias para aumentar la producción agrícola de manera sostenible, mejorar la cadena mundial de suministro y reducir las pérdidas y el desperdicio de alimentos. Debe fomentarse la transferencia, divulgación y difusión de tecnologías ecológicamente racionales a los países en desarrollo, en condiciones favorables. El Grupo pide una financiación sostenida y un aumento de la inversión dirigida a aumentar la producción mundial de alimentos para los países en desarrollo y recursos financieros nuevos y adicionales de todas las fuentes para lograr el desarrollo agrícola sostenible y la seguridad alimentaria.

15. En cuarto lugar, los efectos adversos del cambio climático debilitan la capacidad de todos los países para alcanzar la seguridad alimentaria y el desarrollo sostenible, al tiempo que una agricultura y unos sistemas alimentarios insostenibles contribuyen notablemente al cambio climático. Por ello, las políticas sobre la agricultura y la alimentación deben

transformarse de manera que sean sostenibles y compatibles con los desafíos que plantea el cambio climático.

16. En quinto lugar, los pequeños agricultores y pescadores contribuyen en forma decisiva a erradicar el hambre, reducir la pobreza rural y mejorar la seguridad alimentaria mundial. Por ello, las estrategias nacionales, regionales e internacionales deberían promover la participación inclusiva de los agricultores y pescadores, sobre todo los pequeños agricultores, incluidas las mujeres, en los mercados comunitarios, nacionales, regionales e internacionales.

17. Por último, serán necesarios los esfuerzos colectivos y decididos de todos los Estados, el sistema de las Naciones Unidas y todas las partes interesadas pertinentes para revitalizar la alianza mundial a fin de traducir los compromisos pertinentes en acciones.

18. **La Sra. Krisnamurthi** (Indonesia), hablando en nombre de la Asociación de Naciones del Asia Sudoriental (ASEAN), dice que la seguridad alimentaria es una necesidad universal que, además de redundar en beneficio de la salud humana, sirve de base para el logro de un crecimiento económico sostenible. Aunque se produce el doble de alimentos de los necesarios, una de cada nueve personas del mundo sigue padeciendo hambre crónica, y una cifra similar vive con menos de 1,25 dólares al día. La inseguridad alimentaria es resultado de la pobreza, la inestabilidad de los precios debida a la escasez de producción, el cambio climático, la degradación de la tierra y los recursos hídricos y el deterioro de los ecosistemas. La seguridad alimentaria exige una acción coordinada en sectores que van desde las finanzas y el comercio a la agricultura, la salud y la nutrición y la infraestructura, a fin de establecer sistemas alimentarios y agrícolas resilientes, diversificados y productivos.

19. La seguridad alimentaria es una cuestión de alta prioridad para la ASEAN. Aunque la región ha logrado la meta de los ODM de reducir a la mitad la proporción de personas que padecen hambre en 2015, siguen en pie los desafíos relacionados con la seguridad alimentaria y la nutrición. Cerca de 65 millones de personas de la región de la ASEAN están subalimentadas, y en algunos países hay tasas elevadas de retraso en el crecimiento de los niños menores de 5 años de edad. El cambio ambiental y climático y la disminución de la base de recursos naturales han

aumentado la vulnerabilidad de 600 millones de personas de la región a la inseguridad alimentaria. Entre las medidas adoptadas para eliminar el hambre y la malnutrición se encuentran la aprobación de un plan estratégico para el período 2016-2025 para orientar la consecución de los Objetivos de Desarrollo del Milenio y de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y responder al Reto del Hambre Cero. El plan estratégico tiene por objeto ayudar al 40% de la población de la ASEAN que subsiste gracias a la silvicultura y la agricultura. Prevé un sector agrícola y forestal competitivo, inclusivo, resiliente y sostenible, integrado en la economía mundial, con un mercado y una base de producción únicos, que contribuya a la seguridad alimentaria y nutricional y a la prosperidad de la comunidad de la ASEAN.

20. El Marco Integrado de Seguridad Alimentaria de la ASEAN tiene por objeto asegurar la estabilidad alimentaria y lograr acuerdos regionales de socorro alimentario de emergencia. Se estableció en el marco del Plan de Acción Estratégico sobre Seguridad Alimentaria en la Región de la ASEAN para 2015-2020 y garantizará la seguridad alimentaria y la nutrición a largo plazo y mejorará los medios de vida de los agricultores de la región. Otras medidas institucionales en esa esfera son las iniciativas sobre el cambio climático, la agricultura, la silvicultura y la pesca. El 3 de agosto de 2016 tuvo lugar en Bangkok la Consulta de Alto Nivel sobre la Cooperación Regional en el Desarrollo de la Pesca Sostenible en favor de la Comunidad Económica de la ASEAN. En la reunión, los miembros de la ASEAN acordaron aumentar la cooperación en la lucha contra la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada y aumentar la competitividad del pescado y los pesqueros regionales.

21. No basta un amplio compromiso de la comunidad internacional para acabar con el hambre; se necesitan esfuerzos y un apoyo adecuado para transformar los compromisos en acción. Con ese fin, son necesarias alianzas entre múltiples interesados para promover la participación, transformar los compromisos mundiales en medidas locales y lograr una mayor conciencia sobre la importancia del apoyo a los grupos más pobres y necesitados. Del mismo modo, las instituciones de formación y de investigación deben asignar recursos suficientes para aumentar la capacidad productiva de la agricultura, en particular para mejorar la producción y la productividad de alimentos distintos de los cereales

y reducir las pérdidas posteriores a las cosechas y el desperdicio de alimentos en toda la cadena de valor.

22. **El Sr. Wafy** (Níger), hablando en nombre del Grupo de los Estados de África, dice que, a pesar de la imagen positiva presentada en el informe del Secretario General (A/71/283), en él se formula la inquietante afirmación de que casi 800 millones de personas de todo el mundo están subalimentadas y la nutrición mundial plantea desafíos cada vez más complejos. Esa cifra es inaceptable en el contexto de los acuerdos trascendentales alcanzados en 2015 y el lema de no dejar a nadie atrás. Es poco probable que se alcance el objetivo de erradicar el hambre a menos que el desarrollo agrícola, la seguridad alimentaria y la nutrición ocupen un lugar central en la aplicación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Teniendo ello en cuenta, el primer plan decenal de aplicación (2014-2023) de la Agenda 2063 de la Unión Africana proporciona un marco estratégico para una transformación socioeconómica positiva en África. En ese contexto, son fundamentales la agricultura y la mejora del acceso de los pequeños agricultores, en particular las mujeres, los jóvenes y los pueblos indígenas.

23. Dado que un gran sector de la población de África depende de la agricultura, los países africanos están alentando la agricultura moderna para aumentar la producción, la productividad y la adición de valor, en aras de aumentar la prosperidad y sustentar la seguridad alimentaria colectiva. Se acoge favorablemente la insistencia del informe en las inversiones en la agricultura, la diversificación de la producción de alimentos y la dieta y la calidad de la educación de los consumidores en materia de nutrición. Las políticas adoptadas por África, en la forma establecida en la Declaración de Malabo sobre la Aceleración del Crecimiento y la Transformación de la Agricultura en pro de la Prosperidad Común y la Mejora de los Medios de Vida, revelan los esfuerzos realizados para incorporar la nutrición y la promoción de dietas sanas en las políticas sobre la alimentación y la agricultura, como se subraya en el informe.

24. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible ofrecen un ideal y el medio para lograrlo. El desarrollo agrícola, la seguridad alimentaria y la nutrición son fundamentales en ese sentido, ya que las personas que viven en las zonas rurales constituyen el mayor

porcentaje de quienes viven en la pobreza extrema, y la inversión en la agricultura ha demostrado su eficacia en la reducción de la pobreza. No obstante, nunca se insistirá demasiado en la importancia de proporcionar los medios necesarios para hacer realidad cualquiera de los Objetivos de Desarrollo Sostenible o la agenda de la Comisión. Al ofrecer financiación y tecnología, debe tenerse en cuenta el predominio de los pequeños agricultores en el sector agrícola de África. La introducción de mecanismos de fomento de la capacidad y la labor en pro de un sistema de comercio justo y que funcione satisfactoriamente harán posible que los sectores agrícolas de los países en desarrollo aumenten su eficiencia, a fin de prosperar y mejorar los medios de vida.

25. Por último, el orador recuerda que el tema del foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible de 2017 será “La erradicación de la pobreza y la promoción de la prosperidad en un mundo en evolución”, que está estrechamente vinculado con el desarrollo agrícola, la seguridad alimentaria y la nutrición.

26. **El Sr. Bin Momen** (Bangladesh), hablando en nombre del Grupo de los Países Menos Adelantados, dice que la agricultura es un sector dominante en la mayoría de los países menos adelantados y una fuente primaria de empleo. No obstante, ese sector debe hacer frente a problemas como la insuficiencia de las inversiones en infraestructura rural, investigación y desarrollo y servicios de divulgación, y la falta de tecnologías asequibles y adaptables. En los países menos adelantados afectados por conflictos hay una incidencia muy elevada de pobreza, déficit de alimentos y malnutrición. La proporción media de la agricultura en el producto interno bruto (PIB) en los países menos adelantados es el 23,7%, frente al 10% en el conjunto de los países en desarrollo, mientras que la productividad agrícola es aproximadamente la mitad de la media mundial. El Grupo de los Países Menos Adelantados se ha visto afectado en forma desproporcionada por el cambio climático, incluida la corriente El Niño-Oscilación del Sur, y las tierras productivas se ha contraído como consecuencia de la desertificación y la degradación de las tierras.

27. Aunque la prevalencia de la subalimentación en los países menos desarrollados ha disminuido, cerca de 245 millones de personas —el 26% de la población— siguen subalimentadas y las tasas de malnutrición en

los niños menores de 5 años siguen siendo elevadas. Debido a las limitaciones estructurales y tecnológicas, la escasa adición de valor en la producción agrícola es un fenómeno común. Cada vez es mayor la dependencia de las importaciones para satisfacer las necesidades de consumo de alimentos. A pesar de una reducción prevista de los precios de importación de alimentos a nivel mundial en 2016, se prevé que esos precios descenderán más lentamente en las naciones más vulnerables desde el punto de vista económico, en muchas de las cuales se está depreciando su moneda. El descenso puede también reducir los ingresos de los agricultores y obstaculizar la inversión en la producción, la infraestructura y los servicios. La mayoría de los agricultores de los países menos adelantados son pequeños agricultores, mujeres en muchos casos, que están muy expuestos a las perturbaciones de los precios y el medio ambiente. Un nuevo desafío es la insuficiencia alimentaria y nutricional de las personas desplazadas por el cambio climático, los peligros naturales y los conflictos.

28. Para hacer realidad el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, el objetivo general de erradicar la pobreza y la aspiración a que la mitad de los países menos adelantados salgan de esa categoría para 2020, de conformidad con el Programa de Acción en favor de los Países Menos Adelantados para el Decenio 2011-2020, se necesitará un sistema alimentario sostenible y resiliente. El nexo de la agricultura, la seguridad alimentaria, la paz y la migración requieren un enfoque holístico. La inversión en seguridad alimentaria y desarrollo agrícola intensificará los esfuerzos para prevenir los conflictos y lograr la paz.

29. Los esfuerzos concertados de todas las partes interesadas a nivel nacional, regional y mundial son esenciales para fortalecer el sector de la agricultura, garantizar la seguridad alimentaria y poner fin a la malnutrición en todas sus formas. Son imprescindibles el aumento de las inversiones en la agricultura, mediante una mayor cooperación internacional en el desarrollo de la infraestructura rural, la investigación y los servicios de divulgación agrícola y el acceso a la financiación y la tecnología. Los países menos adelantados, en particular sus pequeños productores y sus mujeres, tienen capacidad limitada para adaptarse y mitigar los efectos del cambio climático. El sistema agrícola y alimentario debería transformarse con el fin de hacer frente al cambio climático, en particular

mediante el fomento de la resiliencia y la utilización de variedades de cultivos resilientes. Los países menos adelantados también necesitan financiación y desarrollo de la capacidad para adoptar prácticas y tecnologías climáticamente inteligentes.

30. Dada su responsabilidad en materia de seguridad alimentaria y nutrición, el empoderamiento de las mujeres, especialmente las mujeres de las zonas rurales, es fundamental para la erradicación de la pobreza y la malnutrición. La mejora de la infraestructura rural y el acceso a formas innovadoras de financiación rural facilitarán su participación en las cadenas de valor regionales y mundiales, y generarán corrientes de efectivo hacia las comunidades rurales para mejorar los medios de vida.

31. **La Sra. Bajana Tinoco** (Nicaragua) dice que la Agenda 2030 restableció el derecho de toda persona a tener acceso a alimentos sanos y suficientes, y a no padecer hambre. La comunidad internacional debe enfocar sus esfuerzos en el desarrollo agrícola, la seguridad alimentaria y la nutrición en los países en desarrollo. La seguridad alimentaria y la nutrición se han convertido en un desafío global urgente. La oradora reafirma la necesidad de un compromiso global de mejorar la seguridad alimentaria y el acceso.

32. La Agenda 2030 se aplica a todas las naciones con el objetivo de que nadie se quede atrás y de priorizar a los que tienen más necesidad. Aunque 72 países alcanzaron el Objetivo de Desarrollo del Milenio 3 consistente en reducir el hambre a la mitad para el año 2015, solo la integración productiva de los países en desarrollo a los mercados internacionales de una manera justa, transparente y sostenible permitirá erradicar el hambre mundial. La seguridad alimentaria solo puede garantizarse mediante un crecimiento económico equitativo, la creación de empleo, la generación de ingresos y los avances tecnológicos, en particular en el sector agrícola. Un mundo con hambre no es necesariamente un problema de producción de alimentos, sino de control del mercado. El apoyo a los pequeños agricultores, la protección de la tierra, el libre intercambio de semillas y el comercio justo son, por lo tanto, fundamentales.

33. En Nicaragua, la estrategia nacional de soberanía y seguridad alimentaria y nutricional se concibió precisamente para mejorar el acceso a una alimentación suficiente y nutritiva. Otras acciones son

el apoyo a los pequeños productores con créditos y asistencia técnica, y la provisión de paquetes alimentarios a las víctimas del cambio climático. La atención integral a la producción rural y urbana que reconoce las diferentes capacidades de las familias nicaragüenses y las políticas sociales de lucha contra la pobreza han reducido la malnutrición crónica. Un ejemplo reciente del compromiso de Nicaragua para la lucha contra el hambre y la pobreza es la labor del Gobierno, con acompañamiento de la Organización para la Alimentación y la Agricultura (FAO), a fin de promover el intercambio de experiencia entre pescadores, empresarios y funcionarios, que ha hecho posible que tres grupos viajaran a México para conocer la experiencia sobre la pesca de la langosta.

34. *La Sra. Nipomici (República de Moldova), Vicepresidenta, ocupa la Presidencia.*

35. **La Sra. Ponce** (Filipinas) dice que el Día Mundial de la Alimentación, celebrado el 16 de octubre de cada año, pone de relieve la lucha mundial unificada contra el hambre y la malnutrición. El hambre debe considerarse no solo en términos de suministro de alimentos, sino también desde la perspectiva de la productividad agrícola y los efectos del cambio climático. Entre las personas más vulnerables al cambio climático se encuentran los agricultores y pescadores familiares y en pequeña escala, que dependen de actividades relacionadas con el clima, como los sistemas agrícolas tradicionales basados en conocimientos adquiridos mediante la experiencia y los recursos locales. Sufren cada vez más los efectos de desastres como supertifones, inundaciones y sequías, que producen daños en los cultivos y provocan bajos rendimientos o malas cosechas.

36. En 2015 y 2016, Filipinas ha sufrido una de las peores sequías de su historia, provocada por un ciclo de El Niño exacerbado como consecuencia del cambio climático. El Gobierno de Filipinas se preparó para el Niño con una hoja de ruta centrada en la revitalización de los sistemas de riego agrícola, el mantenimiento de un abundante suministro de agua potable y la estabilización de los precios de los alimentos. No obstante, la sequía ha afectado a casi 8 millones de filipinos, en su mayoría pequeños agricultores, y ha causado pérdidas de producción de 300 millones de dólares.

37. El fortalecimiento de la cooperación internacional es necesario para apoyar estrategias de seguridad alimentaria impulsadas por los países con el fin de eliminar el hambre y la inseguridad alimentaria crónicas y evitar futuras crisis de seguridad alimentaria. La transferencia de tecnología, el fomento de la capacidad, la gestión de la información y las políticas y los mecanismos financieros para adaptar la agricultura al cambio climático son requisitos fundamentales. Los pequeños agricultores, los agricultores familiares, las mujeres de las zonas rurales, los pescadores y las comunidades indígenas necesitan más acceso a los recursos, el empleo y los ingresos. Es vital trabajar en pro de la eliminación de todas las formas de proteccionismo, incluidas la reducción de las ayudas internas que distorsionan el comercio y la eliminación paralela de todas las formas de subvenciones a la exportación, como se establece en la Ronda de Doha para el Desarrollo.

38. Los esfuerzos del Gobierno de Filipinas en favor del desarrollo agrícola y la seguridad alimentaria se centran en la sostenibilidad y la resiliencia de los sistemas agrícolas y alimentarios, con miras a erradicar la pobreza extrema y el hambre. Se están desarrollando capacidades institucionales para gestionar y reducir los riesgos de los peligros naturales y el cambio climático. El marco multilateral mundial de desarrollo agrícola, seguridad alimentaria y nutrición debe conducir a la nutrición y seguridad alimentaria mundial a largo plazo mediante una agricultura resistente y eficaz, la sostenibilidad ambiental y modalidades de consumo y producción sostenibles.

39. **El Sr. Sinha** (India) dice que, si bien se producen suficientes alimentos para alimentar a la población mundial, millones de pobres pasan hambre. La mejora de la productividad agrícola y la aplicación de prácticas agrícolas sostenibles a un costo asequible, el aumento de los ingresos agrícolas y la disponibilidad equitativa de alimentos nutritivos siguen siendo importantes para el crecimiento inclusivo y el desarrollo, y, por lo tanto, para la consecución de la Agenda 2030. La estrecha relación del Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 con los demás Objetivos revela el papel fundamental, en la Agenda 2030, de la agricultura, la seguridad alimentaria y la nutrición, y refleja el carácter mundial de la producción agrícola y la seguridad alimentaria.

40. La India ha pasado de la eficiencia a la autosuficiencia alimentaria en un par de decenios, y se ha convertido en importante exportador de productos agrícolas y de origen animal y en el mayor productor mundial de leche. La agricultura es un sector vital en la India. Instituciones de investigación y capacitación de primer orden han desarrollado técnicas y equipo agrícolas asequibles y eficaces. Se promueven activamente los sistemas de microirrigación. Entre las medidas adoptadas para hacer frente a los problemas, como el aumento de la productividad agrícola, la introducción de prácticas agrícolas más sostenibles y la mejora de los sistemas de distribución de alimentos, cabe destacar la puesta en marcha de una plataforma de comercio electrónico, eNAM, para el mercado agrícola nacional, con el fin de mejorar los vínculos entre los agricultores y los mercados. Se han establecido planes para mejorar la disponibilidad de crédito, los seguros de las cosechas y las transferencias de beneficios directos para los agricultores utilizando un sistema biométrico de identificación única, Aadhar. En el marco del Año Internacional de los Suelos, en 2015, se puso en marcha un plan para proporcionar a todos los agricultores fichas de salud de los suelos, mientras que se ha emprendido una iniciativa de cuatro años de duración para mejorar el riego. El programa de almuerzos escolares tiene por objeto mejorar la disponibilidad de alimentos nutritivos en las escuelas y ha mejorado las tasas de matriculación escolar. La Ley de Seguridad Alimentaria Nacional se propone mejorar el acceso a alimentos de calidad a precios asequibles.

41. La colaboración internacional es necesaria para lograr los objetivos colectivos. De hecho, la colaboración en el ámbito de la investigación hizo posible la Revolución Verde en la India, que desde hace tiempo comparte su experiencia y conocimientos con otros países en desarrollo mediante la capacitación y el desarrollo de la capacidad. La cooperación para el desarrollo con África y los países en desarrollo de otras partes del mundo se está ampliando para facilitar los proyectos de riego y mejorar la productividad agrícola.

42. **El Sr. Naumkin** (Federación de Rusia) dice que es necesario un enfoque integral del desarrollo agrícola, que contará con el apoyo de las recomendaciones contenidas en los informes del Secretario General (A/71/283) y el Comité de Seguridad Alimentaria Mundial (A/71/89-E/216/69).

43. En la Federación de Rusia, el sector agrícola ha logrado en los últimos años un crecimiento sustancial, que ha atraído inversiones y logrado la seguridad alimentaria en varias esferas. La Federación de Rusia ocupa el sexto puesto mundial en la exportación de productos agrícolas y alimentarios. Se está ejecutando un programa estatal para desarrollar la agricultura y regular el mercado de productos agrícolas, productos básicos y alimentos para el período 2013-2020. Se ha incrementado la producción de artículos como cereales, trigo y hortalizas.

44. Las medidas para el desarrollo de la agricultura deberían tener en cuenta los esfuerzos para gestionar los recursos hídricos a través de mecanismos internacionales y los efectos del cambio climático sobre la agricultura. La aplicación de adaptaciones específicas a las cambiantes condiciones climáticas en el sector de la agricultura es parte importante del desarrollo sostenible de la agricultura en los planos nacional y mundial.

45. El orador acoge con beneplácito la proclamación del Decenio de las Naciones Unidas de Acción sobre la Nutrición y la aprobación de la resolución 70/259 de la Asamblea General, en la que se acoge con beneplácito la aprobación de la Declaración de Roma sobre la Nutrición, así como el Marco de Acción. Es digna de señalar a ese respecto la reunión temática de alto nivel sobre la aplicación de la Declaración y el Marco de Acción que tuvo lugar el 19 de septiembre. Se supone que los organizadores de la reunión, entre otros la FAO, la Organización Mundial de la Salud y la Federación de Rusia, seguirán trabajando para elaborar indicadores y un sistema de evaluación de seguimiento.

46. Para mejorar la nutrición deberán adoptarse medidas acordadas en todos los puntos de la cadena alimentaria, desde el productor hasta el consumidor. Entre los factores cruciales cabe señalar la coordinación nacional interinstitucional, el desarrollo de sistemas de protección social, la ampliación de la educación profesional y la concienciación de los consumidores acerca de los principios de una alimentación sana.

47. La Federación de Rusia presta gran atención a la seguridad alimentaria y la nutrición en la cooperación internacional. En el marco del Programa Mundial de Alimentos, entre 2010 y 2015, proporcionó ayuda alimentaria por valor de aproximadamente 260

millones de dólares a más de 20 Estados. También se presta gran atención a la aplicación del programa de alimentación escolar y al apoyo social a los sectores más vulnerables de la población, y a la difusión de conocimientos y prácticas en esas esferas. En el período 2010-2016, la Federación de Rusia ha asignado aproximadamente 55 millones de dólares en apoyo de programas de alimentación escolar en Armenia, Kirguistán, Tayikistán y los países del Oriente Medio y el Norte de África.

48. **El Sr. Alrasheed** (Arabia Saudita) dice que la seguridad alimentaria es especialmente importante habida cuenta del crecimiento demográfico, la reducción de las tierras cultivables y los efectos de la urbanización y el desarrollo económico. La seguridad alimentaria es un elemento clave del desarrollo agrícola y uno de los principales instrumentos que podrían repercutir positivamente en las esferas de la pobreza, la educación, la salud, el trabajo y el medio ambiente. Entre los problemas que redundan en detrimento de la dignidad de la vida humana se encuentran los desastres naturales, las guerras, la enfermedad, el hambre y la falta de educación o atención de la salud.

49. Con el fin de ayudar a los países con problemas humanitarios y de desarrollo, se ha creado el Centro Rey Salman de Ayuda y Socorro Humanitarios. Su objetivo es ayudar a preservar la dignidad y la vida de todos los seres humanos, de conformidad con las enseñanzas del islam y como ejemplo para otros. El Centro coopera con organizaciones internacionales de ayuda y, desde 2015, ha contribuido a 72 programas del Programa Mundial de Alimentos que han llegado a 70 millones de beneficiarios. Ha respondido también a la situación humanitaria en el Yemen a través de una asignación de 413 millones de dólares a ese país, en cooperación con varias organizaciones y órganos locales, regionales e internacionales. Se ha ofrecido también ayuda de emergencia, médica, humanitaria, educativa y alimentaria a proyectos ejecutados en Albania, el Iraq, Kirguistán, Mauritania, Somalia, Tayikistán y Zambia, con el fin de mejorar la situación de sus habitantes, alimentar a los desplazados y resolver su situación. La inversión agrícola ha ayudado a los países en desarrollo a avanzar hacia el logro de la seguridad alimentaria y el desarrollo agrícola, en particular a través de la Saudi Agriculture and Livestock Investment Company.

50. Junto con el apoyo a los planes de desarrollo, regionales e internacionales, en particular en el marco de la FAO, la Arabia Saudita ha puesto en marcha un plan de desarrollo para reforzar la seguridad alimentaria mediante la mejora de la productividad agrícola y la competitividad, la utilización de los recursos naturales y el apoyo a la inversión agrícola extranjera. La Arabia Saudita ha creado también un comité nacional para reducir los desechos alimentarios mediante campañas públicas dirigidas a los consumidores y ha alentado el reciclado.

51. **El Sr. Al-Sheeb** (Qatar) dice que se deben adoptar todas las medidas posibles para ayudar a los muchos sectores de la sociedad que sufren malnutrición, en particular las mujeres, los niños, las personas de edad, las personas con discapacidad y las personas afectadas por los conflictos armados. El recrudecimiento de factores como las grandes corrientes de refugiados y migrantes, la degradación de las tierras y la escasez de agua obstaculiza en todos los casos el logro de la seguridad alimentaria mundial. La Arabia Saudita ha realizado considerables esfuerzos para desarrollar todos los sectores, en particular los de la agricultura y la alimentación, con el fin de lograr el desarrollo agrícola. El orador reitera que la agricultura sostenible y la seguridad alimentaria son vitales y están directamente vinculadas con las cuestiones relacionadas con el agua, la pobreza y el clima. No es posible alcanzar el desarrollo sostenible sin abordar esas cuestiones. Por ello, la Arabia Saudita ha establecido la Alianza Mundial de las Zonas Áridas, que está ayudando a coordinar los esfuerzos internacionales en respuesta a la Agenda 2030.

52. Los países en desarrollo y los grupos de países en situaciones especiales deben recibir aliento y ayuda para superar sus dificultades en la aplicación de las estrategias nacionales de desarrollo, en particular las vinculadas con la degradación de las tierras y la desertificación, reducir la pobreza extrema y lograr el desarrollo agrícola y la seguridad alimentaria. La Declaración Universal de Derechos Humanos dispone que toda persona tiene derecho a un nivel de vida adecuado que le asegure la salud y el bienestar, y en especial la alimentación. En su labor en pro del desarrollo, Qatar se centra en los derechos humanos y el derecho de las personas a beneficiarse del desarrollo económico, social y cultural y contribuir a él. Se necesitan esfuerzos integrados y coordinados en todos

los sectores, en particular la salud, la agricultura, la educación, el agua y la energía, para luchar contra la malnutrición y lograr la seguridad alimentaria. No se puede ignorar la carga de la desnutrición y la pobreza extrema. Los compromisos deben traducirse en resultados.

53. **El Sr. Meza-Cuadra** (Perú) dice que su delegación ha presentado un proyecto de resolución sobre el día internacional de la gastronomía sostenible (A/C.2/71/L.28). La fecha propuesta es el 22 de junio. En el Perú, gracias al temprano desarrollo de la agricultura, cultivos como la papa y la quinua han nutrido a generaciones y promovido la seguridad alimentaria en el mundo entero y, en las comunidades campesinas, las semillas y los conocimientos se transmiten de generación en generación. Gracias a la diversidad biológica y cultural, junto con enfoques participativos, inclusivos y sostenibles, la gastronomía peruana atraviesa por un boom que genera prosperidad económica y fomenta la toma de conciencia sobre la necesidad de salvaguardar los ecosistemas y ha puesto de manifiesto que la gastronomía puede ser un catalizador del desarrollo sostenible, el cual es reconocido en la Agenda 2030, y un vehículo para movilizar a toda persona hacia la consecución del desarrollo sostenible.

54. El Día de la Gastronomía Sostenible propuesto busca que los comensales, cocineros, agricultores, pescadores, micro, pequeños y medianos empresarios, entre otros actores relevantes, reconozcan su potencial y la responsabilidad compartida de hacer realidad objetivos globales como la erradicación de la pobreza y del hambre. Esos grupos deben también promover la agricultura sostenible y el crecimiento inclusivo, reducir la desigualdad y garantizar el uso sostenible de los ecosistemas terrestres y marinos y promover patrones sostenibles de producción y consumo. El orador manifiesta la esperanza de que todas las delegaciones apoyen el proyecto de resolución.

55. **El Sr. Mohammadi** (República Islámica del Irán) dice que un enorme número de personas, incluidos niños menores de 5 años de edad, se ven directamente afectados por la malnutrición; muchas de ellas viven en países en desarrollo. A pesar de una producción suficiente de alimentos, millones de pobres pasan hambre todos los días por el desperdicio de alimentos en los países en desarrollo debido a pautas de consumo

insostenibles y despilfarradoras. Habida cuenta de que la agricultura está cada vez más afectada por las cuestiones de política macroeconómica mundial, los obstáculos al comercio internacional de productos agrícolas siguen siendo motivo de preocupación para muchos países en desarrollo. La agricultura contribuye decididamente a reducir la pobreza y crear empleo, sobre todo en las zonas rurales. La mayoría de las personas de los países en desarrollo subsisten gracias a la agricultura.

56. El Gobierno de la República Islámica del Irán ha reconocido la importancia de la seguridad alimentaria en su Visión 2025. Las prioridades nacionales para lograr la seguridad alimentaria, mejorar la nutrición y promover la agricultura sostenible en los planos normativo e institucional son las siguientes: mejorar la agricultura y su papel en la economía y en la lucha contra la pobreza; lograr la seguridad alimentaria nacional, la autosuficiencia y la seguridad; mejorar la productividad agrícola, en particular la productividad de los recursos hídricos; fomentar la comercialización y reducir la dependencia de las importaciones; promover el desarrollo sostenible de los recursos naturales mediante la lucha contra la desertificación, la reducción del pastoreo excesivo, la limitación de las prácticas de pesca irresponsable y la mitigación de los efectos del cambio climático; mejorar la gestión del riesgo de desastres; y aumentar el papel de los sectores no gubernamental y privado. Igualmente importantes para la producción sostenible son las estrategias adecuadas de mitigación y adaptación al cambio climático. Para poner fin al hambre y lograr la seguridad alimentaria se requiere una cooperación internacional sostenida y coordinada, en forma de asistencia técnica y financiera y apoyo al fomento de la capacidad para los países en desarrollo.

57. **El Sr. Rattray** (Jamaica) dice que la seguridad alimentaria es esencial para el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y fundamental para fortalecer la resiliencia de los sistemas alimentarios y lograr la prosperidad futura. La baja producción de alimentos y la elevada dependencia de las importaciones de alimentos imponen a Jamaica cuantiosos gastos en concepto de importación de alimentos y la dejan a merced de perturbaciones económicas externas y del cambio climático. La resiliencia de los sistemas alimentarios locales debe mejorarse para contrarrestar los efectos de futuras situaciones de escasez. La sequía

en el hemisferio norte o las inundaciones en Australia y el Pakistán elevan los precios del trigo, el maíz y el azúcar, lo que genera aumentos similares del gasto nacional en concepto de importación de alimentos y del costo del ganado de producción nacional, ya que Jamaica importa el pienso para los animales.

58. Al mismo tiempo, la falta de acceso a alimentos nutritivos ha dado lugar a la aparición de la triple carga de la malnutrición: subalimentación, carencia de micronutrientes y obesidad. En la alimentación se ha observado la sustitución de los cultivos locales por alimentos procesados y con gran contenido de energía, junto con un aumento de los productos de origen animal y los que tienen sal, grasas y azúcares añadidos. Los nuevos hábitos de consumo de alimentos han aumentado la prevalencia de la obesidad y enfermedades crónicas no transmisibles, como la diabetes y las enfermedades cardiovasculares, que se han convertido en un importante problema de salud pública nacional. En Jamaica, la seguridad alimentaria y nutricional está amenazada por fenómenos naturales cíclicos, como los huracanes, las sequías y las inundaciones anuales, cuya intensidad ha aumentado debido al cambio climático.

59. Se ha elaborado una Política Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional, y el plan de acción correspondiente, para hacer frente a esos desafíos. El objetivo es lograr que Jamaica disponga de alimentos nutritivos suficientes y de calidad para todas las personas mediante el aumento de la producción nacional y niveles de importación sostenibles; que todos tengan recursos suficientes para adquirir alimentos para una alimentación nutritiva; que todos alcancen el bienestar nutricional mediante un consumo de alimentos acorde con las recomendaciones dietéticas; y que todos tengan acceso a alimentos suficientes, inocuos y nutritivos, en todo momento, independientemente de las perturbaciones económicas externas y de los peligros naturales, y consuman alimentos que respondan a las necesidades fisiológicas adecuadas. La aplicación será supervisada por un comité interministerial integrado por los ministerios competentes, los organismos, los asociados internacionales para el desarrollo, la sociedad civil y el sector privado. El Ministerio de Industria, Comercio, Agricultura y Pesca ha emprendido iniciativas de desarrollo agrícola y seguridad alimentaria, en las que se incluyen un aumento de la producción de los

principales alimentos básicos y un programa de alimentación escolar.

60. **La Sra. Parkash** (Singapur) dice que el tema del Día Mundial de la Alimentación de 2016 es “El clima está cambiando. Los alimentos y la agricultura también deben cambiar”. Es un recordatorio oportuno de los desafíos planteados a la seguridad alimentaria. Singapur ocupa el tercer lugar en el Índice de Seguridad Alimentaria Mundial; es un logro importante para una pequeña ciudad-Estado que importa más del 90% de su suministro de alimentos. Como país vulnerable a las fluctuaciones del suministro y precios de los alimentos y a los percances de la seguridad alimentaria en otros países, Singapur ha elaborado una hoja de ruta de seguridad alimentaria con tres estrategias fundamentales: optimización de la producción local, diversificación de las fuentes de alimentos y aumento de las reservas. El pequeño sector agrícola de Singapur desempeña un papel importante en la seguridad alimentaria, ya que actúa como amortiguador frente a las perturbaciones de la oferta. Es preciso aumentar la producción local para lograr una mayor seguridad alimentaria.

61. Las nuevas tecnologías y las innovaciones permiten ver de otra manera la transformación de las prácticas agrícolas para hacerlas más resilientes. Las explotaciones agrícolas del futuro deben ser de alta tecnología, innovadoras y capaces de hacer más con menos. Sería imprescindible atraer a una nueva generación de profesionales de la agricultura para redactar el próximo capítulo de la seguridad alimentaria en los planos nacional, regional y mundial. Por ello, Singapur ha adoptado la tecnología agropecuaria en un programa que incluye parques que cuentan con explotaciones agrícolas modernas e intensivas, el desarrollo de la agrotecnología y la biotecnología agrícola, y la promoción de la inversión en la agroindustria.

62. En calidad de Estado muy urbanizado, Singapur promueve soluciones de agricultura urbana y tecnologías agrícolas avanzadas y puede convertirse en un laboratorio viviente para las nuevas tecnologías de producción de alimentos, como un sistema vertical de producción de hortalizas de hoja en interiores, que está en fase de desarrollo y puede ser cinco veces más productivo que los sistemas agrícolas convencionales. El uso de la tecnología y la investigación y el desarrollo

se está estudiando en toda la cadena de valor, en particular para reducir la pérdida y el desperdicio de alimentos mediante nuevos sistemas de envasado.

63. El Gobierno se ha comprometido a colaborar con las explotaciones agrícolas para el uso eficiente de la tierra y la mano de obra, que son recursos limitados. En agosto de 2014, se creó el Fondo de Productividad Agrícola para ayudar a las explotaciones agrícolas locales a aumentar su productividad y rendimientos. Continuará el apoyo a los agricultores mediante la transferencia de tecnología, el intercambio de conocimientos, la colaboración en materia de investigación y desarrollo y la cofinanciación de nuevas tecnologías, con el fin de ayudar a Singapur a ser más autosuficiente en la producción de alimentos. El Gobierno seguirá colaborando con las explotaciones agrícolas para comprender sus problemas y prestar el apoyo adecuado, como la prórroga de los contratos de arrendamiento de tierras para que los agricultores dispongan de un período más prolongado para el reembolso de las inversiones en tecnología e innovación.

64. **El Sr. Ten-Pow** (Guyana), hablando en nombre de la Comunidad del Caribe (CARICOM), dice que los avances en el desarrollo agrícola y la seguridad alimentaria pueden generar sinergias para el logro de todos los Objetivos de Desarrollo Sostenible. El desarrollo de la agricultura es una prioridad temática en los esfuerzos de la CARICOM por mantener y añadir valor a la producción agrícola y mejorar la contribución del sector al desarrollo. Los obstáculos a la consecución de esos objetivos son de larga data; las persistentes perturbaciones exógenas socavan la capacidad de aplicar políticas encaminadas a mantener la producción agrícola. En los dos decenios anteriores, como consecuencia de la caída los precios de los productos básicos de las principales exportaciones agrícolas de la CARICOM y de las condiciones más desfavorables de las políticas comerciales mundiales para los agentes menores, algunos miembros de la CARICOM han desviado su atención hacia otros sectores. El gasto anual en importaciones de alimentos para el conjunto de la CARICOM ha aumentado un 50% desde 2000 y se prevé que siga aumentando si sus esfuerzos para resolver el problema no dan fruto.

65. Si bien algunos grandes países de la CARICOM están en condiciones de producir ganado y pescado en

cantidades suficientes para el consumo interno, en los pequeños Estados insulares la producción ganadera se ve obstaculizada por la escasa disponibilidad de tierras. A pesar del descenso de la contribución de la agricultura al PIB, sigue siendo un sector clave de la actividad económica, que es fundamental para el desarrollo y los medios de subsistencia. La región de la CARICOM mantendrá decididamente sus esfuerzos para revitalizar el sector agrícola. Por ejemplo, la Semana de la Agricultura del Caribe que se celebra actualmente en las Islas Caimán brindará un foro para las deliberaciones sobre las oportunidades y los retos del sector agrícola. Entre las actividades cabe señalar la 62ª reunión especial del Consejo para el Comercio y el Desarrollo Económico de la CARICOM, que examinará la producción agrícola, el comercio y las políticas, y la salud y la seguridad alimentaria, con miras a reducir los gastos en importación de alimentos de la región y el empoderamiento de las comunidades rurales.

66. El Caribe, región particularmente expuesta a peligros, sufre los efectos de los desastres naturales, que se ven agravados por el cambio climático. Entre los efectos cabe señalar la aceleración de la erosión de las zonas costeras, la intrusión de agua salada en las tierras agrícolas costeras y los acuíferos, la mayor frecuencia e intensidad de los episodios atmosféricos extremos, la creciente frecuencia y gravedad de las inundaciones costeras, y la perturbación del régimen de las precipitaciones y los suministros de agua. Los recientes episodios atmosféricos han dado lugar a importantes pérdidas económicas. Dominica sufrió daños y pérdidas de más del 90% del PIB tras la tormenta tropical Erika, en 2015, mientras que Granada solo ha conseguido recuperarse recientemente de los efectos del huracán Iván, que devastó la isla en 2004. Todavía no se han evaluado todos los efectos del huracán Matthew, que azotó el Caribe, especialmente Haití. Por lo general, los cultivos agrícolas y el sector de la pesca sufren daños por la alternancia de sequías e inundaciones en los países. El mayor impacto, sin embargo, lo sufren los hombres y mujeres cuya subsistencia depende del entorno natural.

67. En el informe del Secretario General (A/71/283) se presentan argumentos de peso en favor de la adopción de medidas colectivas para satisfacer las necesidades alimentarias mundiales mediante la duplicación de la productividad agrícola sostenible, la mitigación de los efectos del cambio climático, la

reducción de las pérdidas y desperdicios de alimentos y la adopción de una dieta saludable. Esos desafíos son particularmente pertinentes para la región de la CARICOM, debido a la importancia del sector agrícola.

68. Los miembros de la CARICOM solicitan asistencia urgente y directa de la comunidad internacional para ayudar a la región a eliminar los obstáculos al desarrollo agrícola y la seguridad alimentaria. El apoyo internacional mejorará las perspectivas regionales de aplicar con éxito la Agenda 2030 mediante la reducción de los gastos en importaciones de alimentos y el aprovechamiento óptimo de las posibilidades de exportación para impulsar el desarrollo. Las políticas proteccionistas que, en algunos casos, han acompañado a la globalización son un problema importante en ese sentido. Se necesitan cuantiosas inversiones en proyectos de alimentación y agricultura en pequeña y gran escala para fomentar el espíritu empresarial. Los miembros de la CARICOM continuarán colaborando entre sí y con sus asociados para promover la seguridad alimentaria en la región y aumentar la contribución de la agricultura al desarrollo.

69. Por último, el orador recuerda la importancia dada por las Modalidades de Acción Acelerada para los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (Trayectoria de SAMOA) a la agricultura, la seguridad alimentaria y la nutrición, y acoge con beneplácito la Declaración de Milán relativa al fortalecimiento de la seguridad alimentaria y la adaptación al cambio climático de los pequeños Estados insulares en desarrollo, que constituye un modelo de acción que puede beneficiar a los pequeños Estados insulares en desarrollo.

70. **El Sr. Poudel Chhetri** (Nepal) dice que la Agenda 2030 considera que la agricultura es un instrumento de desarrollo vital para el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible universales e interconectados mediante el estímulo del crecimiento, la erradicación de la pobreza y la mejora de la seguridad alimentaria. El desarrollo de la agricultura es clave para mejorar la competitividad de las agroindustrias, sobre todo para los países menos adelantados y los países en desarrollo sin litoral, que dependen en gran parte de la agricultura.

71. No es posible imaginar un mundo feliz, sano y pacífico sin alimentos. Por lo tanto, el avance hacia la seguridad alimentaria y la nutrición es el primer paso

hacia el logro de otros objetivos y metas. En ese sentido, el Reto del Hambre Cero debe ocupar un lugar destacado en todas las iniciativas, por sus esfuerzos por abordar de manera integral las múltiples cuestiones relacionadas con la seguridad alimentaria.

72. El desarrollo de la agricultura es una cuestión de gran prioridad para Nepal y el derecho a la soberanía alimentaria está garantizado en la Constitución. Nepal, país menos adelantado sin litoral que es vulnerable a múltiples problemas, está haciendo todo lo posible para aplicar los objetivos de desarrollo convenidos internacionalmente y las disposiciones constitucionales transformando el paisaje agrícola mediante el aumento de la productividad y el crecimiento sostenido. El desarrollo agrícola sostenible es crucial, ya que Nepal tiene uno de los niveles más bajos de tierra cultivable per cápita del mundo. Aunque el sector agrícola aporta menos de un tercio del PIB de Nepal, dos terceras partes de la población dependen económicamente de él.

73. Una tecnología agrícola adecuada, asequible, sostenible y resistente al cambio climático y su integración acertada y oportuna, así como el mejoramiento constante de la tecnología, son fundamentales para facilitar los esfuerzos de los países menos adelantados y los países en desarrollo sin litoral para lograr el crecimiento económico, el desarrollo y la prosperidad. Las inversiones en productividad agrícola no solo contribuirán a la seguridad alimentaria y reducirán el hambre, sino que aumentarán también la capacidad comercial de la economía. En ese sentido, Nepal acoge con satisfacción los progresos realizados para poner en marcha el Banco de Tecnología para los Países Menos Adelantados y establecer el Mecanismo de Facilitación de la Tecnología.

74. **El Sr. Slaiman** (Iraq) dice que los países con gran abundancia de recursos naturales deberían ser capaces de lograr la autosuficiencia agrícola. Sin embargo, el Estado Islámico en el Iraq y el Levante (EIL) se ha adueñado de importantes tierras agrícolas y, por lo tanto, ha puesto en peligro la seguridad alimentaria de su país. A medida que el Iraq asume responsabilidades políticas y económicas, debe analizar la falta de capacidad del Ministerio de Agricultura para responder a las necesidades de seguridad alimentaria. La agricultura es una fuente importante de ingresos para el 30% de la población que vive en zonas agrícolas. La situación actual, que es

resultado de la actividad terrorista, deja mucho que desear en cuanto a la salud económica y social de grandes zonas del país y para la seguridad alimentaria en general. La falta de mano de obra, debido al éxodo rural provocado por los enfrentamientos, es un problema importante. Otro aspecto de la crisis que requiere una respuesta es la disminución de la cantidad y la calidad de los recursos hídricos, debido en parte a la construcción de presas aguas arriba en los ríos Tigris y Éufrates.

75. El control por el EIIL de ciertas zonas ha tenido efectos negativos en el agua potable y la agricultura, lo que ha contribuido a la reducción de la producción agrícola y provocado daños en las tierras que utilizan un sistema de riego integrado introducido por el Gobierno del Iraq como parte de su plan de desarrollo de la agricultura. La superficie de tierra cultivable está disminuyendo debido a la mala utilización de tecnologías, la salinidad, la desertificación y la dependencia del sector del petróleo.

76. Se ha aprobado el Plan Nacional de Desarrollo para el período 2013-2017, cuyo objetivo es aumentar el porcentaje de la agricultura en el producto nacional bruto, satisfacer las necesidades de recursos hídricos del país y aumentar la producción agrícola y ganadera local. El Gobierno está tratando de rehabilitar las zonas agrícolas liberadas del EIIL pero necesita apoyo financiero para proyectos de riego modernos e inversión nacional y extranjera para reactivar el sector agrícola. Es preciso también ayudar a las familias de agricultores que han sufrido durante las operaciones militares. La sanidad animal y los recursos hídricos deben fortalecerse para reparar los daños del sector de la alimentación y poner fin a la inseguridad alimentaria que amenaza a las familias iraquíes.

77. **La Sra. Fofana** (Burkina Faso) dice que, según los datos disponibles, la mayoría de las personas subalimentadas viven en países en desarrollo. Las previsiones para el período de 2014-2016 apuntan a una tasa de subalimentación del 23% en África Subsahariana. Es la región con mayor prevalencia del hambre: una de cada cuatro personas está subalimentada, la malnutrición provoca anualmente la muerte de 3,1 millones de niños menores de 5 años, y uno de cada tres niños sufre retraso en el crecimiento. Ese panorama pone de manifiesto la enorme magnitud de los desafíos que presenta la eliminación del hambre.

La dedicación del Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 a la cuestión del hambre demuestra la decisión y el compromiso acertados de combatir el hambre y la malnutrición y promover la agricultura sostenible. No obstante, el Objetivo 2 solo podría alcanzarse mediante esfuerzos conjuntos y una solidaridad activa para poner fin a los problemas provocados por la inseguridad alimentaria y la malnutrición.

78. La eliminación del hambre, el logro de la seguridad alimentaria, la mejora de la nutrición y la promoción del desarrollo sostenible figuran entre las principales preocupaciones del Gobierno de Burkina Faso. En julio del presente año se ha aprobado un plan nacional de desarrollo económico y social. Su objetivo es lograr la seguridad alimentaria y nutricional y la autosuficiencia mediante el aumento de la gestión de los recursos hídricos y las zonas de regadío; el aumento de la productividad agrícola; el incremento de la resiliencia agrícola frente a los riesgos y desastres; el fortalecimiento de los sistemas de investigación y desarrollo agrícola y la promoción de los resultados de la investigación; y la mejora de prevención y gestión de las crisis alimentarias y nutricionales.

79. Las actividades de desarrollo agrícola han dado lugar a importantes mejoras en la productividad, y han permitido alimentar a una población mundial en crecimiento. No obstante, los progresos son desiguales y a menudo conllevan costos sociales y ambientales. Las soluciones para introducir gradualmente una agricultura más sostenible y productiva que pueda eliminar el hambre y garantizar la seguridad alimentaria para todos requieren una mayor cooperación, en particular con miras a mejorar la viabilidad de los sistemas de producción de alimentos y conservar la diversidad genética en la agricultura.

80. **El Sr. Gumende** (Mozambique) dice que, a pesar de los progresos realizados, el objetivo de erradicar el hambre está lejos de nuestro alcance. El acuerdo recogido en la Agenda 2030 de poner fin a la pobreza y el hambre en un plazo de 15 años no puede hacerse realidad sin un desarrollo agrícola sostenible y firme. Deben realizarse esfuerzos para alcanzar el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, que deberían traducirse en medidas prácticas y orientadas a los resultados a través de mecanismos internacionales, regionales y nacionales. Entre esos mecanismos se incluyen una alianza mundial revitalizada, la Agenda de Acción de

Addis Abeba, el Programa General para el Desarrollo de la Agricultura en África y el fortalecimiento de la cooperación Norte-Sur y Sur-Sur.

81. La agricultura, la seguridad alimentaria y la nutrición son esferas estratégicas del programa nacional de desarrollo de Mozambique que se refuerzan mutuamente. La agricultura da empleo a más del 70% de la población del país en edad de trabajar, lo que demuestra la importancia del sector para la producción de alimentos y la generación de ingresos en los hogares rurales. El Gobierno de Mozambique ha armonizado su plan estratégico para el desarrollo del sector agrícola en el período 2011-2020 con su plan de acción sobre seguridad alimentaria y nutrición, y ha incluido el aumento de la producción y la productividad en todos los sectores entre los objetivos estratégicos que deben alcanzarse antes de 2019. El crecimiento sostenible e inclusivo debe basarse en la agricultura. Entre las medidas que se están llevando a cabo se encuentran las destinadas a aumentar la productividad en el sector de las familias campesinas, la promoción del comercio agrícola y la generación de tecnologías productivas resilientes al cambio climático. Las medidas adoptadas están en consonancia con iniciativas como la Agenda 2030, el Reto del Hambre Cero y la Estrategia sobre Seguridad Alimentaria y Nutricional de la Comunidad de Países de Lengua Portuguesa.

82. Habida cuenta de los alentadores resultados de la aplicación de su marco de desarrollo para la agricultura, la seguridad alimentaria y la nutrición, Mozambique desearía hacer más. Sin embargo, al igual que muchos países en desarrollo, tiene problemas financieros que se ven agravados por la necesidad de hacer frente a los efectos del cambio climático. El orador comparte la idea, recogida en el informe del Secretario General (A/71/283), de que el desafío de garantizar la seguridad alimentaria y la nutrición se ve agravado por el variable entorno mundial. Los Estados, las organizaciones internacionales y otras partes interesadas deben seguir apoyando el logro del objetivo común de promover el desarrollo agrícola, la seguridad alimentaria y la nutrición con carácter prioritario. A ese respecto, se insta a los asociados para el desarrollo a cumplir sus obligaciones en virtud de los objetivos convenidos internacionalmente.

83. **El Sr. Fox-Drummond Gough** (Brasil) dice que, tras la aprobación de la Agenda 2030, la comunidad

internacional debe prepararse para un nuevo paradigma de desarrollo que transforme la forma en que se producen, comercian, distribuyen, consumen y desechan los alimentos. Los medios para financiar el desarrollo, y, por lo tanto, combatir el hambre, se esbozan en la Agenda de Acción de Addis Abeba, que ha impulsado a los Estados Miembros a comprometerse a mejorar la seguridad alimentaria y la nutrición atendiendo las necesidades de los pequeños agricultores, las mujeres agricultoras y las cooperativas agrícolas, en particular.

84. La Empresa Brasileña de Investigación Agropecuaria ha trabajado para obtener variedades vegetales y razas animales que puedan adaptarse a diferentes climas, lo que ha dado lugar a una mejora de la producción agrícola y un notable aumento de la superficie cultivada. Esa experiencia puede reproducirse en otros países. Dicha Empresa tiene una larga trayectoria de cooperación Sur-Sur, sobre todo en África, para promover el aumento de la producción y una mayor seguridad alimentaria. No obstante, esas mejoras pueden verse socavadas por las subvenciones agrícolas de los países ricos, que distorsionan los mercados mundiales de alimentos y contribuyen a impedir la existencia de sectores agrícolas sólidos en el mundo en desarrollo. La experiencia de su país en la lucha contra la malnutrición ha demostrado que las medidas de protección social, junto con la ampliación de la agricultura y el desarrollo rural, ayudan a romper el ciclo de la pobreza. De hecho, ese enfoque ha desempeñado un papel en la exclusión de Brasil del Mapa del Hambre de la FAO.

85. El orador acoge con beneplácito la proclamación del Decenio de las Naciones Unidas de Acción sobre la Nutrición, que refrendó la Declaración de Roma sobre la Nutrición. Brinda los instrumentos necesarios para armonizar y unificar los diversos compromisos e iniciativas en materia de nutrición, y guiará la consecución de la Agenda 2030.

86. **La Sra. Hua Ye** (China) dice que los países deben incrementar su presencia en la agricultura, centrarse en la creación de infraestructura agrícola y fomentar el desarrollo de la ciencia y la tecnología en ese sector, con miras a aumentar la capacidad general de producción de alimentos. La comunidad internacional debe esforzarse por establecer un orden justo, razonable, sostenible y estable del comercio

agrícola, reducir el proteccionismo comercial, practicar la cooperación Norte-Sur y Sur-Sur en la agricultura y ayudar a los países en desarrollo, en particular los países menos adelantados, a poner en práctica los Objetivos de Desarrollo Sostenible relacionados con la alimentación y la agricultura mediante un mayor apoyo técnico y financiero que aumente la producción agrícola y la seguridad alimentaria en el mundo.

87. El desarrollo agrícola y la seguridad alimentaria figuran entre las prioridades del Gobierno de China. Durante la ejecución del 13° Plan Quinquenal, China seguirá ampliando la construcción de infraestructura agrícola y acelerando el desarrollo de la ciencia y la tecnología agrícolas para incrementar su capacidad de producción de alimentos y garantizar su seguridad alimentaria.

88. China participa activamente en los esfuerzos internacionales para erradicar el hambre y reducir la pobreza. Otros países en desarrollo han recibido la ayuda en el ámbito del desarrollo de la agricultura y la producción de alimentos mediante centros de demostración de tecnología agrícola y actividades de capacitación técnica. En septiembre de 2015, el Presidente de China, Sr. Xi Jinping, anunció la ejecución de 100 proyectos de cooperación agrícola en otros países en desarrollo en los cinco años siguientes. En diciembre de 2015, el Presidente de China anunció un plan de cooperación con África para la modernización agrícola, que se está llevando ya a cabo y ayudará a otros países en desarrollo a aplicar la Agenda 2030, incluidos los objetivos relacionados con la alimentación y la agricultura.

89. **El Sr. Yacouba** (Níger) dice que África ha sufrido durante mucho tiempo situaciones crónicas de escasez de alimentos, que siguen sin resolverse. La Unión Africana ha tratado de convencer a sus Estados Miembros de que deben aumentar sus inversiones en el sector de la agricultura y declaró 2014 Año de la Agricultura y la Seguridad Alimentaria en África. A pesar de que los dirigentes africanos se han comprometido a asignar al menos el 10% de sus presupuestos nacionales al sector de la agricultura, con el fin de mantener una tasa de crecimiento anual del 6% en el sector, en la segunda Cumbre de la Unión Africana de 2003, solo diez países, el Níger entre ellos, habían cumplido ese compromiso.

90. La agricultura es la base de la economía del Níger y representó un promedio estimado del 40% del PIB en los diez últimos años. Con respecto al desarrollo agrícola y la seguridad alimentaria, se ha introducido a nivel central y regional la Iniciativa 3N. Las medidas adoptadas en la agricultura tienen por objeto mejorar la producción de cereales y legumbres, mientras que las medidas sobre la ganadería se han centrado en iniciativas como la inseminación de vacas y el establecimiento de explotaciones modernas.

91. Las crisis alimentarias recurrentes hacen a las poblaciones rurales, en particular las mujeres y los niños, vulnerables a frecuentes riesgos en materia de alimentación y nutrición. La respuesta a la inseguridad alimentaria se basa en el fortalecimiento de los bancos de cereales y el fomento del desarrollo con gran concentración de mano de obra. El principal desafío es pasar de la gestión cíclica de crisis alimentarias recurrentes a respuestas más estructuradas, mediante la Iniciativa 3N, para promover la seguridad alimentaria y desarrollar la agricultura. La Iniciativa 3N tiene por objeto fortalecer la capacidad nacional de producción y suministro de alimentos y la resiliencia frente a las crisis alimentarias y los desastres. Las cinco esferas clave señaladas para lograr esos objetivos son las siguientes: impulso de las reformas en los ámbitos de la seguridad alimentaria y el desarrollo agrícola sostenible; mejoramiento de la situación nutricional de la población del Níger; aumento de la resiliencia de los grupos vulnerables al cambio climático, la crisis alimentaria y los desastres naturales; aportación periódica de suministros a los mercados rurales y urbanos de productos agrícolas y forestales; fomento y diversificación de los productos agrícolas, forestales y pesqueros. La Iniciativa 3N contribuirá a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 1, 2, 8, 12 y 17.

92. **La Sra. Yirga** (Etiopía) dice que Etiopía está entre los 72 países que, según el informe del Secretario General, han reducido el hambre a la mitad en el marco de los ODM. No obstante, el número de personas que padecen hambre sigue siendo inaceptablemente elevado. Es preciso reforzar los compromisos políticos y sociales para abordar el problema de la seguridad alimentaria y la malnutrición. En Etiopía, una estrategia de desarrollo integrada otorga un lugar central a la producción y la productividad agrícolas, mientras que el Gobierno está asignando más del 10% del presupuesto nacional a la

agricultura. Los programas de divulgación agrícola se han ampliado mediante un programa integrado de desarrollo rural que incluye la educación, la salud y la infraestructura rural. El Gobierno ha seguido promoviendo una mayor participación de la comunidad, especialmente de los pequeños agricultores. En consecuencia, el sector agrícola ha registrado una tasa de crecimiento anual del 6,6% en los cinco últimos años, mientras que la producción de cultivos ha aumentado un 10% en el mismo período. Intervenciones importantes, como la ampliación de los servicios veterinarios, han elevado el valor añadido en la ganadería hasta un promedio anual del 5%.

93. Los efectos adversos del cambio climático plantean graves amenazas para el desarrollo agrícola y la seguridad alimentaria. El Gobierno ha movilizado a las comunidades locales a favor de las actividades de gestión y conservación de los recursos naturales, como la silvicultura y la conservación del suelo y el agua. Para hacer frente a la inseguridad alimentaria, desde 2003, Etiopía aplica la Nueva Coalición en favor del Programa de Seguridad Alimentaria, en estrecha colaboración con los asociados para el desarrollo. Otro programa ha conseguido importantes logros en la creación de activos para las comunidades más vulnerables, mientras que la inversión en las zonas expuestas a inseguridad alimentaria y a sequías ha contribuido a aumentar los activos de los hogares.

94. La erradicación del hambre y el logro de la seguridad alimentaria siguen siendo una prioridad fundamental. Etiopía seguirá intensificando la ejecución de programas de desarrollo rural mediante la aplicación en mayor escala de las prácticas acertadas y la introducción de nuevos instrumentos normativos para alcanzar los objetivos del Reto del Hambre Cero. Se ha emprendido una estrategia de creación de empleo en las zonas rurales dirigida a los jóvenes, mientras que el problema del cambio climático se está abordando mediante la promoción de prácticas agrícolas ecológicas y resilientes. Se alienta a los asociados para el desarrollo de Etiopía a que ofrezcan asistencia financiera y técnica, según lo acordado en la Agenda de Acción de Addis Abeba y el Acuerdo de París, a fin de apoyar las iniciativas nacionales de los países en desarrollo, en particular los países menos adelantados.

95. **El Sr. Yamba Pougault** (República Centroafricana) expresa su solidaridad con el pueblo

del Camerún en relación con el accidente ferroviario ocurrido en la República Centroafricana.

96. Expresa también su agradecimiento a la comunidad internacional, incluido el sistema de las Naciones Unidas, por su apoyo al regreso de la República Centroafricana a la legalidad constitucional y la estabilidad tras el golpe de Estado de 24 de marzo de 2013. Se ha pasado una página triste de su historia.

97. El orador señala que la República Centroafricana es un país agrícola y dice que la crisis de 2012 y la inestabilidad política paralizaron las actividades previstas de reforma agrícola y el marco para acelerar el progreso hacia los ODM. Sin embargo, la reactivación económica, en cooperación con los asociados para el desarrollo, alentará el regreso al cultivo del algodón, el café y el cacao mediante la distribución de insumos y semillas entre los agricultores.

98. Al igual que otros países de África, la República Centroafricana ha elaborado estrategias para integrar la nutrición y la alimentación sana en sus políticas sobre alimentación y agricultura, como la Declaración de Malabo sobre la Aceleración del Crecimiento y la Transformación de la Agricultura en pro de la Prosperidad Común y la Mejora de los Medios de Vida. La Declaración obliga a los Gobiernos a tener en cuenta las necesidades nutricionales de los consumidores en todas las etapas de la cadena alimentaria, desde la producción hasta el consumo.

99. Cabe señalar que la Agenda 2030 hace hincapié en la necesidad de ayudar, en primer lugar, a los más desfavorecidos, como la República Centroafricana. Por su parte, el Gobierno se ha comprometido a aplicar los Objetivos de Desarrollo Sostenible en forma participativa e inclusiva.

100. **La Sra. Scott** (Namibia) dice que, a pesar de los acontecimientos positivos señalados en el informe del Secretario General (A/71/283), los problemas de la agricultura, la nutrición y la seguridad alimentaria subsisten en los países en desarrollo y repercuten negativamente en su progreso hacia la erradicación de la pobreza extrema y el hambre. La agricultura es la columna vertebral de la economía de Namibia y un importante empleador. Si bien la situación de seguridad alimentaria y nutricional en el país ha mejorado en los 20 últimos años, el potencial de la agricultura se ve limitado por factores climáticos,

como las sequías y las inundaciones. El acceso a una alimentación suficiente sigue siendo un problema para los sectores marginados y vulnerables de la población, que provoca niveles inaceptables de malnutrición.

101. El Gobierno de Namibia se ha comprometido plenamente con los programas de agricultura, como el Programa Amplio de Conservación de la Agricultura y un Plan Nacional de Agricultura puesto en marcha en 2015. La resiliencia al cambio climático, la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza se están abordando a través de medidas como el establecimiento de un banco de alimentos y un Ministerio de Erradicación de la Pobreza y Bienestar Social, supervisado por la Oficina del Presidente. Se han alentado los proyectos que promueven la cooperación entre los agricultores del sector privado y los agricultores de subsistencia, junto con otros programas, como el programa del Ministerio de Bienestar Social y Erradicación de la Pobreza que sincroniza las redes tradicionales de seguridad social con un subsidio en concepto de renta básica.

102. Namibia, miembro activo de la Unión Africana, está aplicando el Primer Plan Decenal de Aplicación (2014-2023) de la Agenda 2063 de la Unión Africana, que incluye la armonización de su plan nacional de desarrollo con la Agenda 2030. El quinto plan nacional de desarrollo de Namibia tiene como objetivo la transformación socioeconómica positiva de la agricultura moderna, el fomento de la resiliencia de las comunidades rurales y la creación de oportunidades de exportación. Se prevé que las iniciativas de adición de valor y de desarrollo del sector de los servicios contribuyan al crecimiento de esa área común. Todos los países, también Namibia, deben utilizar sus recursos naturales y humanos para generar crecimiento y beneficios tangibles y garantizar que nadie se quede atrás.

103. **El Sr. Philakone** (República Democrática Popular Lao) dice que el desarrollo agrícola, la seguridad alimentaria y la nutrición son esenciales para el desarrollo socioeconómico y la erradicación de la pobreza en la República Democrática Popular Lao. Esta es un país agrícola y uno de los países menos adelantados, y más del 70% de la mano de obra se encuentra en la agricultura y en sus servicios de divulgación. Aunque la proporción de la agricultura y la silvicultura en el PIB está disminuyendo, seguirá

siendo el principal sector de la economía. Por ello, el desarrollo de la agricultura es de gran importancia para la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición en el país.

104. El Gobierno se ha centrado en la mejora de la gestión y aprovechamiento de las tierras, en la construcción y ampliación de los sistemas de riego que suministran agua eficientemente a las explotaciones agrícolas y en la creación de centros de investigación agrícola y la aplicación de nuevas técnicas de cultivo para mejorar la productividad agrícola. Gracias a ello, se produce arroz suficiente para el consumo nacional y para la exportación. Otros cultivos comerciales, como la yuca, el maíz, la caña de azúcar, el té y el café, se promueven, si procede, para abastecer a las industrias de transformación. Además, el Gobierno ha creado un banco estatal para promover el desarrollo de la agricultura, que ofrece a los agricultores créditos con tipos de interés bajos. Se han adoptado medidas de preparación para mitigar los efectos del cambio climático y los desastres naturales, incluida la creación de un banco de arroz que, en momentos de necesidad, suministrará alimentos que podrán distribuirse de inmediato entre las personas afectadas por los desastres.

105. En 2009 se instituyó un Comité Nacional de Nutrición para coordinar mejor entre los diferentes ministerios y organismos interesados las medidas relacionadas con la nutrición. Se han adoptado la Estrategia Nacional de Nutrición de 2025 y el Plan de Acción 2016-2020, en sustitución de la estrategia y el plan anteriores. Entre sus medidas cabe señalar el desarrollo de los recursos humanos, la mejora de la información sobre la nutrición y la promoción de la inversión en intervenciones relacionadas con la nutrición para mejorar la seguridad alimentaria. El sector de la salud se ve implicado de todas las formas posibles y promueve el saneamiento y suministra micronutrientes a los niños, en particular en las zonas rurales y remotas.

106. El desarrollo agrícola, la seguridad alimentaria y la nutrición se han incorporado en el octavo plan quinquenal de desarrollo socioeconómico nacional, lo que demuestra el compromiso gubernamental con la seguridad alimentaria y la nutrición. Además, el país participa en la cooperación en el ámbito de la agricultura y la silvicultura a través de la ASEAN y organizaciones internacionales como la FAO.

107. El orador agradece a los asociados para el desarrollo, los organismos de desarrollo de las Naciones Unidas, las organizaciones internacionales y otras partes interesadas el apoyo y la asistencia prestados en el pasado, que han aumentado la seguridad alimentaria y mejorado la nutrición en el país y que, espera, continuarán en el futuro.

108. **El Sr. Hemou** (Togo) dice que los complejos problemas de nutrición de cerca de 800 millones de personas de todo el mundo exigen medidas claras y multidimensionales para atender sus necesidades alimentarias y acabar con el hambre y la pobreza extrema. Dado que aproximadamente el 70% de la población del Togo se dedica a la agricultura, el Plan Nacional de Desarrollo Sostenible adoptado por el Gobierno hace hincapié en la promoción de la agricultura y la seguridad alimentaria. En los últimos años se ha llevado a cabo el Programa Nacional de Inversión Agrícola y Seguridad Alimentaria para garantizar la seguridad alimentaria, mejorar los ingresos de los agricultores y el nivel de vida de las poblaciones rurales e impulsar el crecimiento económico nacional, con especial hincapié en el acceso a los principales insumos agrícolas para los más pobres. En 2015 se vendieron fertilizantes a precios subvencionados, y se experimentó una campaña de subsidios agrícolas que utiliza la tecnología de la telefonía móvil y suministra fertilizantes y semillas para cereales de calidad. Se han distribuido también semillas certificadas de maíz y de arroz a más de 129.000 productores, el 40% de los cuales son mujeres.

109. Se hace hincapié en la mecanización suministrando equipo, por ejemplo, tractores, sembradoras y plantadoras, a los productores a precios subvencionados en el marco de una nueva estrategia para gestionar el equipo agrícola. Para restaurar los ecosistemas agrícolas y forestales y apoyar de forma sostenible la intensificación de la agricultura y reducir la vulnerabilidad a los efectos del cambio climático, el Gobierno ha adoptado medidas en las que se incluyen programas para la gestión integrada de la fertilidad de los suelos y para la reforestación. Las enfermedades de los animales se abordan mediante campañas de vacunación, la promoción de técnicas de explotación ganadera, mejoras genéticas y gestión de la trashumancia. En febrero de 2016 se puso en marcha un programa nacional para promover la capacidad empresarial rural, del que se han beneficiado 1.800

jóvenes empresarios de las zonas rurales. Se perforaron más de 1.100 nuevos pozos y se han rehabilitado otros 1.890.

110. Si bien una política agrícola pragmática ha producido resultados alentadores, sigue habiendo importantes dificultades para garantizar la seguridad alimentaria y ofrecer ingresos suficientes para todos los sectores de la sociedad. El Togo señala la necesidad de cooperación internacional constante para introducir sistemas agrícolas sostenibles e inclusivos y eliminar el hambre y las peores formas de malnutrición, como se destaca en la Declaración de Malabo sobre la Aceleración del Crecimiento y la Transformación de la Agricultura en pro de la Prosperidad Común y la Mejora de los Medios de Vida y el Reto del Hambre Cero.

111. **El Sr. Kadurugamuwa** (Sri Lanka) dice que es desalentador que los progresos generales en la reducción del hambre mundial hayan sido muy desiguales y que un gran número de personas de todo el mundo padezcan todavía hambre crónica. Las políticas nacionales acertadas pueden aliviar el impacto de los problemas mundiales en la seguridad alimentaria y la nutrición. Los antiguos habitantes de Sri Lanka han sido de los primeros en gestionar los recursos hídricos mediante la construcción de depósitos para almacenar agua de riego. Los gigantes embalses de la zona árida del país siguen siendo la savia de su agricultura, que es la base de la economía. Aproximadamente el 70% de la población rural depende de la agricultura para su subsistencia y aporta el 11% del PIB del país. El desarrollo de la agricultura sigue siendo un factor crucial para la erradicación de la pobreza, la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición.

112. Con el fin de aumentar la producción de alimentos en respuesta a la subida de sus precios, el Gobierno ha puesto en marcha un proyecto de horticultura doméstica para aumentar la producción de hortalizas y permitir su cosecha a lo largo de todo el año. El proyecto estabilizará los precios de los alimentos en los mercados nacionales, fortalecerá la situación económica de las personas y reducirá la dependencia de la alimentación y la nutrición con respecto al mercado. Dado que el arroz es el alimento básico de Sri Lanka, se ha iniciado un programa de compra de arroz con cáscara para garantizar unos precios mínimos a los productores de arroz y mejorar

sus condiciones de vida. Las exenciones de derechos de importación para la maquinaria agrícola, un plan de subvención de fertilizantes y los ajustes de los aranceles de importación son otras tantas medidas adoptadas para proteger el sector de la agricultura. Como consecuencia de esas políticas, Sri Lanka ha logrado la autosuficiencia en la producción de arroz. Junio ha sido declarado “mes nacional de la nutrición”, y funciona en todo el país un sistema nacional de vigilancia de la nutrición. En el marco del programa Thripasha, las mujeres embarazadas o en período de lactancia y los niños de 0 a 59 meses de edad reciben suplementos de alimentos y micronutrientes. Las medidas relacionadas con la malnutrición están integradas en todos los sectores e incluyen intervenciones en el sistema alimentario, la salud pública y la educación.

113. Sri Lanka ha logrado la meta de los ODM de reducir a la mitad el hambre siete años antes de la fecha límite de 2015, lo que demuestra que es posible erradicar el hambre para 2030. El Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 se conseguirá mediante la Política Nacional de Agricultura, basada en estos tres pilares: logro de la seguridad alimentaria, garantía de la sostenibilidad ambiental y fomento de las oportunidades económicas.

Se levanta la sesión a las 13.00 horas.