



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

S

CONFERENCIA

41.º período de sesiones

Roma, 22-29 de junio de 2019

**Informe de la quinta Conferencia Regional Oficiosa para
América del Norte (Washington, D.C. [Estados Unidos de América],
18 y 19 de abril de 2018)**

Aspectos destacados de la región de América del Norte durante la quinta Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte: normas internacionales, innovaciones agrícolas y análisis y datos imparciales

1. La Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte (en lo sucesivo, la Conferencia Regional) se estableció en 2010 como un foro para la región de América del Norte (Estados Unidos de América y Canadá) de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) con objeto de intensificar la colaboración entre los miembros de la región y la FAO.
2. La FAO no ejecuta programas en la región de América del Norte. No obstante, los países de esta región participan activamente en la Organización, incluidos los numerosos comités técnicos y órganos rectores de la FAO. Ambos países tienen importantes sectores agrícolas, pesqueros y forestales, y están plenamente comprometidos con la seguridad alimentaria y el objetivo de la FAO de “conseguir la seguridad alimentaria para todos y garantizar que la población tenga acceso regular a suficientes alimentos de calidad para llevar una vida activa y sana”. En 2017, estos dos países proporcionaron aproximadamente el 25 % de las cuotas asignadas de la FAO y más del 16 % de las contribuciones voluntarias de la Organización. Habida cuenta de su compromiso, la Conferencia Regional ha procurado expresar en sus reuniones los puntos de vista de la región de América del Norte sobre la labor y las actividades de la FAO en general, así como sobre una gobernanza institucional eficaz.
3. La Conferencia Regional es “oficiosa” porque no ha sido aprobada por la Conferencia de la FAO. La región de América del Norte ha optado por mantener este enfoque oficioso para reducir considerablemente los costos y la carga administrativa de la FAO. No obstante, se considera que las prioridades establecidas en el informe de la Conferencia Regional son una declaración de los puntos de vista de la región de América del Norte sobre la programación estratégica de la FAO. La región de América del Norte espera que sus opiniones sean objeto de la misma consideración que los informes de otras conferencias regionales en el presupuesto y la planificación de las operaciones de la FAO, y en la presentación de informes al respecto.

Es posible acceder a este documento utilizando el código de respuesta rápida impreso en esta página. Esta es una iniciativa de la FAO para minimizar su impacto ambiental y promover comunicaciones más verdes. Pueden consultarse más documentos en el sitio www.fao.org.



C 2019

La labor y la función de la FAO como organización poseedora de saberes son esenciales

4. La región de América del Norte convino durante la quinta Conferencia Regional en que el máximo valor añadido de la FAO era servir de **organización poseedora de saberes** sobre cuestiones relativas a la agricultura, la pesca, la actividad forestal, la seguridad alimentaria y la nutrición. América del Norte considera que ahora es más necesaria su labor como organización poseedora de saberes. La mayor parte de las personas más pobres y subalimentadas del mundo son agricultores. Además, hay muchas otras personas pobres y subalimentadas que dependen de la pesca y la actividad forestal. Para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), los agricultores y otras poblaciones rurales deben tener la oportunidad de producir más, ganar mejores ingresos y reducir al mismo tiempo sus efectos sobre el medio ambiente. La consecución de estos objetivos en un momento de intensificación del cambio climático constituye un reto inmenso que requiere urgentemente la labor de la FAO como organización poseedora de saberes.

Cuestiones de género

5. La FAO debería incorporar sistemáticamente la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y niñas de las zonas rurales en su labor y en sus actividades de promoción a escala mundial, regional y nacional. Según la FAO, a nivel mundial, las mujeres representan en promedio el 43 % de la fuerza laboral agrícola en los países en desarrollo. De las mujeres de los países menos adelantados que se declaran económicamente activas, el 79 % indica que la agricultura es su principal fuente de sustento. La FAO también ha observado que las mujeres suelen tener menos acceso a la tierra y otros recursos, y que a menudo se encuentran entre los segmentos de población más afectados por la inseguridad alimentaria. La región de América del Norte convino en que la Organización debería elaborar un plan de acción para aplicar las normas mínimas de la *Política de igualdad de género de la FAO*. Además, la Organización debería medir las repercusiones de las actividades realizadas en el marco de dicho plan de acción, tanto cuantitativa como cualitativamente, y presentar periódicamente informes sobre los progresos realizados. La región de América del Norte aguarda con interés la evaluación de la FAO correspondiente a 2019 sobre la aplicación de su *Política de igualdad de género*.

Gobernanza

6. En la reunión de la Conferencia Regional, la región de América del Norte aprobó los objetivos relativos a la gobernanza y la gestión de la FAO. En primer lugar, los países acordaron que la FAO debería funcionar de manera eficiente y eficaz. Además, América del Norte coincidió en la importancia de la función de la FAO como coordinador neutral que hace hincapié en la toma de decisiones y el asesoramiento basados en la ciencia y en hechos comprobados, y que fomenta su capacidad técnica a este respecto. La FAO, como organización impulsada por sus Miembros, debe asegurarse de que su labor se centra en cuestiones en las que tiene una ventaja comparativa dentro de su mandato, que utiliza eficazmente su financiación, así como en la coherencia interna de sus actividades de comunicación. La región de América del Norte alienta a la FAO a seguir cooperando con otros organismos con sede en Roma y a fomentar su colaboración con el mundo académico, la sociedad civil y el sector privado en programas e iniciativas conjuntos para reforzar aún más la seguridad alimentaria a nivel mundial.

Mensajes clave: las normas internacionales, las innovaciones agrícolas y los análisis y datos imparciales ayudan a aumentar la seguridad alimentaria a nivel mundial

7. Las prioridades de la FAO deberían estar impulsadas por los tres objetivos mundiales establecidos por sus Miembros, a saber, la erradicación del hambre, la inseguridad alimentaria y la malnutrición, la eliminación de la pobreza y la ordenación y utilización sostenible de los recursos naturales. El mundo se enfrenta al reto de incrementar la productividad agrícola para alimentar a una población creciente, y la FAO desempeña un papel fundamental a este respecto, gracias a un programa de alcance mundial impulsado por sus Miembros. A tal fin, el

Conferencia Regional recalcó la importancia de tres mensajes clave como temas principales de la labor de la FAO para reforzar la seguridad alimentaria a nivel mundial.

8. **Normas internacionales.** La FAO debería incrementar su apoyo en relación con la aplicación y adopción de las normas internacionales establecidas por el Codex Alimentarius y la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF), la elaboración de directrices y prácticas agrícolas, pesqueras y forestales y el suministro de información que permita a los países y a las poblaciones rurales tomar decisiones inteligentes. Esta labor es esencial para que los agricultores aprovechen las ventajas del comercio internacional, al tiempo que garantiza un suministro de alimentos inocuos y fomenta la seguridad alimentaria a nivel mundial.

9. **Innovaciones agrícolas.** El reto de alimentar a una población creciente y reducir al mismo tiempo los efectos sobre el medio ambiente es una preocupación de los Miembros de la FAO en general. La Conferencia Regional convino en que la innovación era esencial para lograr estos objetivos. Por consiguiente, la FAO debería hacer más para que se haga un uso adecuado de la “caja de herramientas” de innovaciones en su conjunto a fin de establecer sistemas alimentarios resilientes y sostenibles, reforzar la seguridad alimentaria a nivel mundial y aumentar la disponibilidad y asequibilidad de alimentos nutritivos.

10. **Análisis y datos imparciales.** La FAO desempeña una función de liderazgo en muchas cuestiones relativas a la agricultura, la pesca, la actividad forestal, la nutrición y la seguridad alimentaria, y sus productos influyen en el modo en que los países responden a las crisis y se preparan para afrontarlas en el futuro. Además, en calidad de repositorio mundial de datos y estadísticas agrícolas y organización principal de las Naciones Unidas poseedora de saberes sobre la agricultura, la seguridad alimentaria y la nutrición, la FAO tiene una responsabilidad única de proporcionar a todos los países, independientemente de su tamaño o nivel de desarrollo, información y análisis para respaldar los procesos de toma de decisiones basados en la ciencia. La FAO debe velar por que se fomenten los productos basados en la ciencia y en hechos comprobados, al mismo tiempo que se incrementan los datos y las pruebas en esferas temáticas en las que se dispone de escasa información. La región de América del Norte coincidió en la importancia de los análisis y las orientaciones imparciales y basados en la ciencia de la FAO para los Estados Miembros, y pidió a la Organización que siguiera incrementando su capacidad técnica a este respecto.

I. Actas de la quinta Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte: temas preliminares

Organización de la Conferencia

11. La quinta Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte se celebró en Washington D.C., los días 18 y 19 de abril de 2018.

12. Asistieron a ella representantes de los Estados Unidos de América y el Canadá, que conforman la región de América del Norte de la FAO, junto con funcionarios de la Organización (por medio de una videoconferencia digital) y la Oficina de Enlace de la FAO en Washington (LOW).

13. La Conferencia fue presidida por el Sr. Robert Macke, Administrador Adjunto de la Oficina de Acuerdos y Asuntos Científicos del Servicio Exterior de Agricultura (FAS, por sus siglas en inglés) del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos de América, y el Sr. Doug Forsyth, Director General Interino de Acuerdos y Negociaciones Comerciales de la División de Servicios de Mercado e Industria del Departamento de Agricultura y Agroalimentación del Canadá. La lista completa de participantes en la Conferencia figura en el Apéndice A.

Aprobación del programa

14. La Conferencia aprobó el programa que figura en el Apéndice B.

Bienvenida y observaciones preliminares

15. El Sr. Macke, Copresidente, declaró abierta la reunión e hizo hincapié en que los Estados Unidos de América respaldaban firmemente a la FAO y su misión, y que seguían comprometidos con la lucha contra la pobreza, la seguridad alimentaria y la malnutrición, la mejora de la productividad agrícola, la ampliación de las oportunidades y la mejora de la vida de las familias de todo el mundo. El Sr. Macke destacó la importancia de la Conferencia Regional como una oportunidad para el intercambio de ideas que conduce a logros tangibles con resultados positivos.

16. El Sr. Forsyth, Copresidente, pronunció un discurso de apertura en nombre del Canadá y expresó su interés en proseguir con la integración, la productividad y la seguridad alimentaria como parte de los debates de la Conferencia Regional, puesto que eran esenciales para lograr el ODS 1 (poner fin a la pobreza) y el ODS 2 (acabar con el hambre). El Sr. Forsyth hizo hincapié en la necesidad de que la FAO ayudara a los agricultores y otras poblaciones rurales en los sectores de la pesca y la silvicultura en aras de incrementar su acceso a los recursos, producir más alimentos saludables de forma sostenible, colocar sus productos en los mercados y obtener mejores ingresos.

17. El Sr. Thomas Duffy, Encargado de Negocios de la Misión de los Estados Unidos de América ante los organismos de las Naciones Unidas con sede en Roma, pronunció un discurso de apertura en nombre del Departamento de Estado de los Estados Unidos de América. El Sr. Duffy, Encargado de Negocios, hizo hincapié en el nuevo enfoque racionalizado de la región de América del Norte para el establecimiento de prioridades, tomó nota con agradecimiento del apoyo de otros Miembros de la FAO en cuestiones como la biotecnología y subrayó la necesidad de financiar de manera sostenible el Programa de asesoramiento científico del Codex. También tomó nota del reconocimiento del compromiso de la FAO con un presupuesto de crecimiento nominal cero y de la colaboración constante de la Organización con otros organismos con sede en Roma.

18. La Dra. Beth Dunford, Asistente del Administrador de la Oficina de Seguridad Alimentaria, pronunció un discurso de apertura en nombre de la Agencia de los Estados Unidos de América para el Desarrollo Internacional (USAID). La Dra. Dunford destacó la iniciativa del Gobierno de los Estados Unidos de América “Alimentar el futuro” y sus tres objetivos de alto nivel de un crecimiento económico inclusivo impulsado por la agricultura sostenible, el fortalecimiento de la resiliencia de las poblaciones y los sistemas y la mejora de la nutrición. También recalcó la importancia de la utilización de sus recursos para el desarrollo a fin de ayudar a los países en su camino hacia el logro de la autonomía y la necesidad de establecer alianzas, inclusive con la FAO, para lograr los objetivos del Gobierno de los Estados Unidos de América en materia de seguridad alimentaria a nivel mundial.

II. Prioridades estratégicas de América del Norte en relación con la FAO

Progresos de la FAO en la aplicación de las prioridades de la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte de 2016

19. El Dr. Daniel Gustafson, Director General Adjunto de la FAO (Programas), y la Sra. Beth Crawford, Oficial encargada de la Oficina de Estrategia, Planificación y Gestión de Recursos, proporcionó información actualizada sobre los progresos de la FAO en la aplicación de los resultados de la cuarta Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte celebrada en 2016. En particular, se centraron en las esferas de cambio desde la cuarta Conferencia Regional y tomaron nota de que los objetivos estratégicos del Informe sobre la ejecución del programa de 2018 se armonizarán con los ODS.

Función de la LOW en la aplicación de las prioridades de América del Norte

20. El Sr. Vimlendra Sharan, Director de la Oficina de Enlace de la FAO en Washington (LOW), presentó el papel de la LOW en la aplicación de las prioridades de la región de América del Norte. El Sr. Sharan destacó las actividades de la LOW de promoción y el establecimiento de asociaciones en la región.
21. La Conferencia reconoció la capacidad de respuesta de la FAO y la LOW para aplicar las prioridades en el pasado. La región de América del Norte apreció la labor de comunicación y difusión de la LOW a fin de fortalecer las relaciones entre las partes interesadas, inclusive el Canadá, y reconoció que otras regiones habían apoyado las prioridades de la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte. La Conferencia observó que sus Miembros estaban dispuestos a ayudar a la LOW en su labor de difusión.
22. Como resultado del proceso de la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte de 2018, los gobiernos de los Estados Unidos de América y el Canadá acordaron las prioridades de la región de América del Norte para 2018-19, según lo dispuesto en el Apéndice C. América del Norte solicita recibir el informe de la FAO sobre la aplicación de las prioridades de esta región antes de la sexta Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte de la FAO, que tendrá lugar en 2020.

III. Comercio agroalimentario y seguridad alimentaria a nivel mundial*Informe sobre El estado de los mercados de productos básicos agrícolas 2017-18*

23. El Dr. George Rapsomanikis y el Dr. Boubaker Ben-Belhassen del Departamento de Desarrollo Económico y Social (ES) presentaron un informe preliminar sobre El estado de los mercados de productos básicos agrícolas (SOCO) 2017-18 en el que se analizarán la seguridad alimentaria y el cambio climático desde la perspectiva del comercio.
24. La Conferencia aguardó con interés el próximo informe y subrayó la importancia de que los Miembros utilizaran enfoques basados en la ciencia, en datos empíricos y en riesgos para elaborar políticas en favor de la resiliencia ante el cambio climático y otros factores adversos para la seguridad alimentaria y la agricultura a nivel mundial. La Conferencia también pidió a la FAO que compartiera el mensaje del SOCO sobre cómo integrar el comercio en el contexto más amplio del fortalecimiento de la seguridad alimentaria mundial en todos los departamentos internos de la FAO, y que transmitiera este mensaje a los Miembros más allá de los informes del SOCO.

Información actualizada sobre la labor del Codex Alimentarius, incluido su Programa de asesoramiento científico

25. El Sr. Gustafson, Director General Adjunto, el Sr. Tom Heilandt, Secretario del Codex, y el Dr. Marcus Lipp, Oficial superior de seguridad alimentaria y Secretario Conjunto de la FAO del Comité Mixto FAO/OMS de Expertos en Aditivos Alimentarios (JECFA), Unidad de Inocuidad y Calidad de los Alimentos, presentaron la labor del Codex Alimentarius y su Programa de asesoramiento científico, incluida la necesidad de ampliar las fuentes de financiación y el establecimiento de un Fondo fiduciario anónimo, como posible enfoque, tal y como aprobó el Consejo de la FAO en diciembre de 2017.
26. La Conferencia destacó la importancia de la labor de las organizaciones de establecimiento de normas, como el Codex Alimentarius y la CIPF, para la seguridad alimentaria y el comercio agrícola. La Conferencia hizo hincapié en la necesidad apremiante de abordar el trabajo acumulado por los órganos mixtos de expertos del Codex y de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para el establecimiento de normas, y alentó a la FAO a que hiciera hincapié en la importancia de considerar la adopción de medidas (incluido el Fondo fiduciario anónimo) para garantizar una financiación adecuada y sostenible para el Programa de asesoramiento científico de la FAO y la OMS en materia de inocuidad de los alimentos. En el Apéndice C figura una lista detallada de las prioridades establecidas en lo referente a esta esfera de trabajo.

IV. La FAO, la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer

27. La Sra. Junko Sazaki, Directora del Departamento de Desarrollo Económico y Social (ES), realizó una intervención sobre los esfuerzos de la FAO para incorporar la perspectiva de género en la programación y aplicar su Política de igualdad de género. En concreto, la Sra. Sazaki destacó las asociaciones de la FAO sobre las cuestiones de género y los esfuerzos de la Organización para aplicar estas consideraciones en sus objetivos estratégicos.

28. La Conferencia tomó nota de los esfuerzos de la FAO para incorporar la perspectiva de género mediante la ampliación de su base de datos, perfiles regionales y nacionales de género y análisis de nuevas tendencias, para integrar la perspectiva de género en los procesos de políticas internacionales y nacionales, prestando especial atención a la labor sobre las cadenas de valor atentas a las cuestiones de género, y para integrar enfoques transformadores de la inclusión de la perspectiva de género. Hizo hincapié en cómo la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer podían contribuir a aumentar la productividad agrícola, mejorar los resultados nutricionales y reducir la pobreza.

29. La Conferencia alentó a la FAO a llevar a cabo la evaluación del impacto del género y a medir de forma eficaz el empoderamiento de la mujer, inclusive en las cadenas de valor atentas a las cuestiones de género. A este respecto, la Conferencia se refirió al índice de empoderamiento de la mujer en la agricultura a nivel de proyectos como una herramienta sólida de empoderamiento de la mujer que debería utilizarse de forma sistemática para recopilar datos y evaluar los resultados y repercusiones que respaldarán las políticas basadas en hechos comprobados. En el Apéndice C figura una lista detallada de las prioridades en lo referente a esta esfera de trabajo.

V. LA FAO y la innovación, incluidas la agroecología y la biotecnología

Información acerca del segundo Simposio internacional sobre agroecología

30. La Sra. Caterina Batello, Jefa de equipo de la División de Producción y Protección Vegetal (AGP), proporcionó información acerca de los resultados del segundo Simposio internacional sobre agroecología. En concreto, la Sra. Batello destacó la nueva iniciativa de la FAO para potenciar la agroecología que habrá de examinarse en el 26.º período de sesiones del Comité de Agricultura (COAG), que tendrá lugar del 1.º al 5 de octubre de 2018.

31. La Conferencia definió su apoyo a los enfoques agroecológicos como una herramienta complementaria a otras innovaciones agrícolas. Sin embargo, la Conferencia también expresó su preocupación con respecto a los procedimientos del Simposio, incluido el modo en el que se había elaborado el resumen del Presidente del Simposio. La Conferencia instó a la FAO a colaborar más estrechamente con los Estados Miembros sobre la agroecología con miras de futuro.

Información preliminar del Simposio internacional sobre innovación

32. El Sr. Samy Gaiji, Jefe de Investigación y Extensión del Departamento de Agricultura y Protección del Consumidor (AGDR), proporcionó información preliminar del Simposio de la FAO sobre innovación agrícola en favor de los agricultores familiares titulado “Unlocking the Potential of Agricultural Innovation to Achieve the Sustainable Development Goals” (Cómo liberar el potencial de la innovación agrícola para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible), que se celebrará del 21 al 23 de noviembre de 2018. El Sr. Gaiji señaló que el Simposio estaba directamente relacionado con la petición de los Miembros de que la FAO desempeñara un papel catalizador para fomentar y potenciar la innovación agrícola, y para ayudar a sacar a los pequeños agricultores de la pobreza. El Sr. Gaiji añadió que, a efectos del Simposio, la expresión “agricultores familiares” no estaba supeditada al tamaño de la explotación.

33. La Conferencia recalcó la importancia de la innovación agrícola, que incluye el uso de todas las herramientas disponibles como medio para lograr una producción agrícola sostenible. La Conferencia también subrayó la importancia de lograr resultados y respuestas neutrales desde el punto de vista tecnológico basados en datos empíricos en función de la situación específica en que se apliquen. La Conferencia destacó que se esperaba que la FAO fuera un coordinador neutral y subrayó la necesidad de que las actividades de promoción y comunicación de la Organización sobre los métodos de producción agrícola fueran inclusivas y equilibradas y se basaran en la ciencia. La región de América del Norte manifestó la opinión de que el Simposio sobre innovación podía contribuir significativamente a resaltar los aspectos positivos de la FAO y al intercambio de valiosos conocimientos y mejores prácticas para una producción agrícola sostenible. En el Apéndice C figura una lista detallada de las prioridades en lo referente a esta esfera de trabajo.

VI. Actividades de la FAO en emergencias y nuevas amenazas

Actividades en curso sobre el terreo en emergencias, incluido el gusano cogollero del maíz

34. El Sr. Dominique Burgeon, Director del Departamento de Cooperación Técnica de la División de Emergencias y Rehabilitación (TCE), ofreció una visión de conjunto de la labor de la FAO sobre la resiliencia, las emergencias y las nuevas amenazas, y señaló que la FAO se centraba en que las poblaciones de las zonas afectadas pudieran regresar y en sacarles definitivamente de la inseguridad alimentaria aguda.

35. El Dr. Allan Hruska, Oficial agrónomo superior del departamento AG, presentó una visión de conjunto acerca de la situación del gusano cogollero del maíz en África y los esfuerzos de la FAO para ayudar a minimizar el daño causado por la plaga.

36. La Conferencia tomó nota con satisfacción de la labor que estaba realizando la FAO en situaciones de emergencia y sobre las nuevas amenazas, así como de la colaboración con los organismos con sede en Roma relacionada con esta esfera. La Conferencia observó que gran parte de las contribuciones voluntarias que el Canadá y los Estados Unidos de América proporcionaban a la FAO era para apoyar su labor en situaciones de emergencia. La Conferencia coincidió con la evaluación de la FAO en que, entre los factores clave del aumento del hambre, cabía destacar los conflictos al invertir las tendencias de la seguridad alimentaria, y reconoció la necesidad de que la FAO prosiguiera su labor en el ámbito de la resiliencia.

37. La Conferencia alentó a la FAO a comenzar a integrar de forma sistemática enfoques que tuvieran en cuenta las diferencias por razón del sexo en las intervenciones de la Organización en el ámbito de la resiliencia y a ampliar los enfoques transformadores de la inclusión de la perspectiva de género. En el Apéndice C figura una lista detallada de las prioridades en lo referente a esta esfera de trabajo.

VII. Recursos genéticos

38. La Conferencia tomó nota de la importante labor actual sobre los recursos genéticos realizada con el apoyo de la FAO y, como seguimiento, convino en iniciar un debate más profundo sobre este tema entre expertos de América del Norte.

VIII. La LOW y la región de América del Norte

39. La Conferencia expresó su agradecimiento por el liderazgo del Sr. Sharan y manifestó su entusiasmo por el mayor compromiso con la región de América del Norte, especialmente en relación con las actividades de la LOW. La Conferencia se mostró de acuerdo en lo referente a los intereses de la LOW de incrementar la presencia fuera de las principales capitales de América del Norte, esto es, Washington, D.C. y Ottawa.

IX. Observaciones de las partes interesadas

40. Los Estados Unidos de América y el Canadá expusieron los mecanismos de que disponían para recabar aportaciones de las partes interesadas que podían utilizarse para respaldar el proceso de establecimiento de prioridades. El plazo del aviso publicado en el Registro Federal de los Estados Unidos de América se cerró el 18 de mayo de 2018; el Canadá aceptará las observaciones formuladas en línea hasta el 1.º de junio de 2018, y preparará un informe en el que se resumirán las observaciones recibidas de las partes interesadas de este país. Se presentó un resumen de las observaciones recibidas del Canadá.

X. Observaciones finales

41. Tanto el Canadá como los Estados Unidos de América reflexionaron sobre el alcance y la complejidad de los temas considerados en la quinta Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte. Asimismo, coincidieron en la necesidad de recabar la participación de la Secretaría y otros Estados Miembros de forma constante para fomentar el diálogo sobre las cuestiones consideradas por la Conferencia Regional. Por último, la Conferencia convino en que la próxima Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte se celebraría en Ottawa en 2020.

Lista de asistentes**Agriculture and Agri-Food Canada**

Doug Forsyth – Head of Delegation
Acting Director General
Trade Agreements and Negotiations
Market and Industry Services Branch

Daryl Nearing
Deputy Director
Multilateral Relations

Luis Barnola
Senior Multilateral Affairs Officer
Multilateral Relations

Via Videoconference

Brad Fraleigh
Manager
Multilateral Science Relations

Brent Wilson
Deputy Director
Technical Trade Policy Division

Tony McDougall
Deputy Director
Industry Services Group

Christine St-Onge
Senior Trade Policy Analyst
Technical Trade Policy Division

Annie Poitevin
Trade Policy Analyst
Technical Trade Policy Division

Embassy of Canada to Italy – Rome

Mi Nguyen
Deputy Permanent Representative of Canada to the Food and Agriculture Agencies of the
United Nations

Jennifer Fellows
Alternate Permanent Representative of Canada to the Food and Agriculture Agencies of the
United Nations

Embassy of Canada to the United States – Washington

Gizem Eras
Counselor (Agriculture and Fisheries)

Economic and Trade Policy

Fisheries and Oceans Canada

Andrew McMaster
Assistant Director, Global and Northern Affairs

Max Kaplan
Policy Advisor

Health Canada (Via Conference call):

Jennifer Hughes Doucet
Manager, International Affairs

Bhavik Thakkar
Senior Regulatory Policy & Risk Management Specialist

Steven Savoury
Regulatory Policy & Risk Management Specialist

Global Affairs Canada (Via Conference call):

Sylvie Pedneault
Program Officer
International Humanitarian Assistance

Nathalie Rainville
Policy Analyst
Gender Equality Division

Quebec's Ministry of International Relations and la Francophonie

Rachel Lévesque
Advisor in International Relations
International Organizations and Global Issues Division

U.S. Department of Agriculture

Robert Macke – Head of Delegation
Deputy Administrator
Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Wendell Dennis
Acting Director
Multilateral Affairs Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Candice Bruce
Senior Policy Advisor
Multilateral Affairs Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Caitlin Blair
Policy Advisor
Multilateral Affairs Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Otto Gonzalez
Director
Center for International Programs, NIFA

Paul Trupo
Director
Global Policy Analysis Division, Office of Global Analysis, FAS

Joe Hain
Senior Trade Advisor
International Regulations and Standards Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Meghan Tremarche
Policy Advisor
Multilateral Affairs Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Mary Frances Lowe
Director
U.S. Codex Office

Diane DeBernardo
Nutrition Advisor
Office of Capacity Building and Development

Allison Thomas
Assistant Deputy Administrator
Office of Country and Regional Affairs, FAS

Caitrin Martin
Policy Advisor
Multilateral Affairs Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Paul Spencer
Director
New Technologies and Production Methods Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Melinda Belisle
Science Advisor
New Technologies and Production Methods Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Shoshana Griffith
International Trade Specialist
New Technologies and Production Methods Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Fan-Li Chou
USDA Biotechnology Coordinator
Agricultural Research Service

Micah Rosenblum
Agricultural project Coordinator
Office of Capacity Building and Development

Diane Wray-Cahen
Science Advisor
New Technologies and Production Methods Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Mark Freeman
International Trade Specialist
Plant Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Daniel Cook
Senior Policy Advisor
Multilateral Affairs Division, Office of Agreements and Scientific Affairs, FAS

Christa Speekmann
Assistant Director
International Technical & Regulatory Capacity Building, International Services, APHIS

Keith Channon
Food Safety Coordinator
Policy Coordination and Planning, Office of Capacity Building and Development, FAS

U.S. Department of State

John Tuminaro
Senior Food Security Advisor
Bureau of International Organization Affairs

Erin Boyer
Food Security Advisor
Bureau of International Organization Affairs

Elizabeth Buckingham
Secretary's Office for Global Food Security

Catherine Karr-Colque
Office of Conservation and Water
Bureau of Oceans and the Environment

Katlyn Scholl
Office of Conservation and Water
Bureau of Oceans and the Environment

Charles C. Brinkman
Foreign Affairs Officer
Bureau of Oceans and Environment

Deirdre Warner-Kramer
Foreign Affairs Officer
Bureau of Oceans and Environment

U.S. Mission– Rome

Thomas Duffy
Chargé d'Affaires

Emily Katkar
Political-Economic Section Chief

U.S. Agency for International Development

Beth Dunford
Assistant to the Administrator
Bureau for Food Security

David Hegwood
Director
Office of Global Engagement and Strategies, Bureau for Food Security

Meredith McCormack
Program Analyst
Office of Global Engagement and Strategies, Bureau for Food Security

Matthew Nims
Acting Director
Food for Peace

Michelle Snow
Program Policy Coordinator
Bureau for Democracy, Conflict, and Humanitarian Assistance, Food for Peace

Danielle Mutone-Smith
Acting Division Chief
Policy, Partnerships, Program & Communications, Office of Food for Peace

Regina Eddy
Program Officer
Country Strategy and Implementation Office, Fall Armyworm Task Force, Bureau of Food Security

Amahlin Shek
Budget and Communications Analyst
Emerging Pandemic Threats Program, Global Health Bureau

Angela Wang
Public Health Advisor
Emerging Pandemic Threats Program, Global Health Bureau

FAO Liaison Office for North America (FAOLOW)

Vimlendra Sharan
Director

Thomas Pesek
Senior Liaison Officer
FAO Liaison Office for North America

Gabriel Laizer
Strategic Partnerships and Outreach Coordinator

Florian Doerr
Associate Professional Officer

Food and Agriculture Organization of the United Nations (via video conference)

Daniel Gufstafson
Deputy Director General-Programmes (DDG)

Beth Crawford
Officer-in-Charge
Office of Strategy, Planning and Resources Management (OSP)

Boubaker BenBelhassen
Director
Economic and Social Development Department, Trade and Markets Division (EST)

George Rapsomanikis
Senior Economist
Economic and Social Development Department, Trade and Markets Division (EST)

Tom Heilandt
Codex Secretary
Secretariat of the Codex *Alimentarius* Commission

Marcus Lipp
Senior Food Safety and Quality Officer
Food Safety and Quality Unit (AGFF)

Junko Sasaki
Director
Economic and Social Development Department, Social Policies and Rural Institutions
Division (ESP)

Caterina Batello
Team Leader
Agriculture and Consumer Protection Department, Plant Production and Protection (AGP)

Dominique Burgeon
Director
Technical Cooperation Department, Emergency and Rehabilitation Division (TCE)

Allan Hruska
Senior Agricultural Officer
Agriculture and Consumer Protection Department, Plant Production and Protection Division
(AGP)

Mario Lubetkin
Directeur de Cabinet
Office of the Director-General (ODG)

Samy Gaiji
Head of Research and Extension
Agriculture and Consumer Protection Department (ADGR)

Regina Laub
Senior Officer
Economic and Social Development Department, Social Policies and Rural Institutions
Division (ESP)

PROGRAMA

Miércoles, 18 de abril de 2018	
9:00	Apertura y discurso de bienvenida <ul style="list-style-type: none"> • Bienvenida por parte de los copresidentes de los Estados Unidos de América y el Canadá • Mesa redonda de presentaciones • Programa de la reunión y temas administrativos
9:30	Prioridades estratégicas de América del Norte en relación con la FAO <ul style="list-style-type: none"> • Videoconferencia de la FAO sobre los progresos realizados en la aplicación de los resultados de la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte de 2016 (Daniel Gustafson, Director General Adjunto [Programas], DDG-P) • Presentación del Sr. Vimlendra Sharan sobre la función de la LOW en la aplicación de las prioridades de América del Norte • Breve exposición de las prioridades de los Estados Unidos de América y el Canadá en relación con la FAO en el bienio 2018-19
10:30	Pausa
10:45	Comercio agroalimentario y seguridad alimentaria a nivel mundial <ul style="list-style-type: none"> • Videoconferencia de la FAO sobre el próximo informe “El estado de los mercados de productos básicos agrícolas” • Debate: Puntos de vista de América de Norte sobre el comercio y la seguridad alimentaria (George Rapsomanikis, Economista superior, EST) • Videoconferencia de la FAO para proporcionar información actualizada sobre la labor del Codex, incluida la financiación y el Programa de asesoramiento científico del Codex (Tom Heilandt, Secretaría de la Comisión del Codex Alimentarius; Marcus Lipp, Unidad de Inocuidad y Calidad de los Alimentos [AGFF]; Daniel Gustafson [por confirmar]) • Debate: Puntos de vista de América del Norte sobre el apoyo de la FAO a la labor de establecimiento de normas, incluidos los retos y las posibles soluciones <p>Conclusión: Próximas medidas y recomendaciones</p>
12:30	Almuerzo a cargo de los participantes
13:30	La FAO, la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer <ul style="list-style-type: none"> • Videoconferencia de la FAO sobre los esfuerzos para incorporar la perspectiva de género, aplicar su Política de igualdad de género y ampliar los enfoques transformadores de la inclusión de la perspectiva de género (Junko Sazaki, Director, ESP) • Debate: Puntos de vista de América del Norte sobre la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer para invertir las tendencias negativas en la consecución del ODS 2 • Conclusión: Próximas medidas y recomendaciones
14:30	Pausa
14:45	Lectura de las observaciones de las partes interesadas recibidas hasta la fecha Los Estados Unidos de América y el Canadá comparten los resúmenes de las observaciones recibidas por escrito
15:15	Clausura de la sesión de los Estados Unidos de América y el Canadá <ul style="list-style-type: none"> • Examen de los temas del programa • Resumen y conclusiones del primer día
17:00	Fin del primer día

Jueves, 19 de abril de 2018	
9:00	<p>Presentaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bienvenida de los Copresidentes; recapitulación del día anterior
9:10	<p>La FAO y la innovación, incluidas la agroecología y la biotecnología</p> <ul style="list-style-type: none"> • Videoconferencia de la FAO sobre: <ul style="list-style-type: none"> ○ el informe del segundo Simposio internacional sobre agroecología; y ○ el informe preliminar del Simposio internacional de la FAO sobre innovación (Caterina Batello, Jefa del Equipo de Ordenación de Ecosistemas [AGPME]; Samy Gaiji, Jefe de Investigación y Extensión [AGDR]) • Diálogo con funcionarios de la FAO sobre la innovación para aumentar la producción, la sostenibilidad del medio ambiente, el acceso de las poblaciones a alimentos y la eficacia de los sistemas alimentarios • Debate: Puntos de vista de América del Norte acerca de la labor de la FAO sobre las innovaciones agrícolas, incluida la agroecología y la biotecnología, con miras a garantizar la adopción de un enfoque equilibrado en la programación de la FAO en este ámbito • Conclusión: Próximas medidas y recomendaciones
10:25	Pausa
10:40	<p>Actividades de la FAO en emergencias y nuevas amenazas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Videoconferencia de la FAO para proporcionar información actualizada acerca de las actividades en curso sobre el terreno en situaciones de emergencia, incluida la labor de coordinación sobre el gusano cogollero del maíz, los conflictos y el hambre (Dominique Burgeon, Director de la División de Emergencias y Rehabilitación [TCE]; Allan Hruska, Oficial agrónomo superior [AG]) Balance sobre la contribución voluntaria de América del Norte a la FAO para responder a las emergencias y amenazas (Daniel Gustafson, Director General Adjunto [Programas] o Mario Lubetkin, Director de Gabinete, Oficina del Director General [ODG]) • Videoconferencia de la FAO sobre la coordinación con otros organismos con sede en Roma • Debate: Labor de la FAO para responder a las emergencias, incluida la coordinación con otros organismos y organizaciones • Conclusión: Próximas medidas y recomendaciones
12:00	Almuerzo a cargo de los participantes
13:30	<p>La LOW y la región de América del Norte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Debate entre el Canadá y los Estados Unidos de América sobre la colaboración con la LOW • Conclusión: Próximas medidas y recomendaciones
14:30	Pausa
14:45	<p>Clausura de la sesión de los Estados Unidos de América y el Canadá</p> <ul style="list-style-type: none"> • Debate del gobierno en su conjunto sobre las prioridades de la FAO para América del Norte para el próximo bienio en el marco de cada Objetivo Estratégico (OE), incluido el OE 6 • Coordinación y labor en relación con las próximas reuniones de comités técnicos, que incluyen el Comité de Problemas de Productos Básicos, el Comité de Agricultura, la Alianza mundial sobre los suelos, el Comité de Pesca o el Comité Forestal, entre otros • Presupuesto para el próximo bienio
16:45	Observaciones finales
17:00	Fin del segundo día: Clausura de la Conferencia Regional Oficiosa para América del Norte

Prioridades estratégicas de América del Norte en relación con la FAO, 2018-19

Objetivos estratégicos de la FAO:

- 1) *Contribuir a la erradicación del hambre, la inseguridad alimentaria y la malnutrición.*
- 2) *Lograr que la agricultura, la actividad forestal y la pesca sean más productivas y sostenibles.*
- 3) *Reducir la pobreza rural.*
- 4) *Propiciar sistemas agrícolas y alimentarios más inclusivos y eficientes.*
- 5) *Incrementar la resiliencia de los medios de vida ante las amenazas y crisis.*
- 6) *Cuestiones intersectoriales.*

Prioridad: La seguridad alimentaria y el comercio agroalimentario a nivel mundial

Prioridad	Objetivo estratégico de la FAO abordado
<i>Proporcionar información, evaluaciones y análisis para combatir el hambre y reducir la malnutrición, incluidas evaluaciones en el seno de los hogares.</i>	1
<i>Promover la inocuidad y la calidad de los alimentos, incluida la prevención de las enfermedades transmitidas por los alimentos, prestando especial atención a la protección de los consumidores y las prácticas equitativas en el comercio de alimentos.</i>	1
<i>Mejorar los datos y los instrumentos analíticos, como los sistemas de información sobre los mercados, e incrementar las actividades de fomento de la capacidad en los países objetivo, en particular los países menos adelantados, para respaldar el comercio alimentario y agrícola internacional, promover iniciativas comerciales transparentes y mejorar las oportunidades de mercado tomando en consideración un enfoque de género.</i>	4
<i>Apoyar a la Secretaría del Codex para asegurarse de que dispone de suficiente capacidad y experiencia para facilitar y promover la labor normativa de los comités del Codex, y garantizar la aplicación de los principios y procedimientos del Codex y del mandato único del Codex. Apoyar el Programa conjunto FAO/OMS de asesoramiento científico de expertos a través de financiación creciente y estable para elaborar de forma oportuna normas del Codex basadas en la ciencia.</i>	4
<i>Apoyar la adopción de decisiones basadas en datos empíricos que promuevan la mejora de la nutrición, especialmente de las mujeres y los niños, prestando especial atención a la creación de cadenas de valor transformadoras que incluyan la perspectiva de género y tengan en cuenta la nutrición.</i>	4

<i>Recabar financiación sostenible para fortalecer la capacidad de la CIPF a fin de garantizar el cumplimiento de su mandato y prioridades para: fortalecer la elaboración de normas internacionales; promover el comercio de plantas y productos vegetales en condiciones de inocuidad; apoyar la seguridad alimentaria; establecer y promover sistemas de intercambio de información eficaces entre los miembros; abordar la capacidad técnica de los Estados Miembros, en particular de los países en desarrollo, en aras de aplicar la CIPF y sus normas; y proporcionar una estructura de apoyo administrativo adecuado y sostenible para atender las necesidades y prioridades de sus miembros.</i>	4
---	---

Prioridad: La igualdad de género y el empoderamiento de la mujer

Prioridad	Objetivo estratégico de la FAO
<i>Incorporar la perspectiva de género sistemáticamente en la recopilación de datos desglosados por sexo e información sobre las cuestiones de género, así como evaluaciones y análisis, para luchar contra el hambre y reducir la malnutrición. La FAO también debería tratar de elaborar un plan de acción para aplicar eficazmente su Política de igualdad de género a fin de orientar mejor su labor¹.</i>	1
<i>Intensificar los esfuerzos para empoderar a las mujeres eliminando las barreras de género a las que se enfrentan al acceder a los recursos productivos y los servicios sociales y a las oportunidades de trabajo agrícola y no agrícola digno, al participar equitativamente como responsables en la toma de decisiones en los hogares, las comunidades y las instituciones locales, y al realizar sus derechos humanos, así como promover el acceso a la propiedad de la tierra y los bienes en igualdad de condiciones.</i>	2
<i>Colaborar con otras organizaciones internacionales para abordar los aspectos de género, sociales y laborales del sector acuícola y los productos marinos.</i>	1

¹ La elaboración de un plan de acción para aplicar eficazmente la Política de igualdad de género de la FAO exigiría a la Organización redoblar los esfuerzos con respecto a: 1) la recopilación y difusión de datos desglosados por sexo, incluida la capacidad de los Estados Miembros de elaborar, utilizar y analizar esos datos; 2) análisis de género en todos los objetivos estratégicos, así como en programas y proyectos sobre el terreno, y en exámenes y evaluaciones de programas; evaluaciones nacionales de cuestiones de género respecto a los marcos de programación por países; 3) la formulación de un plan de acción sobre cuestiones de género para todos los objetivos estratégicos; 4) la medición de los progresos realizados sobre la igualdad de género respecto a los logros institucionales (y el uso del índice de empoderamiento de la mujer en la agricultura a nivel de proyectos, según proceda); 5) la presentación de informes sobre los progresos realizados y las repercusiones en lo referente a las cuestiones de género; 6) el establecimiento de un objetivo financiero apropiado para la asignación de recursos a fin de aplicar la Política; y 7) el desarrollo de la capacidad de todo el personal profesional y directivo con carácter obligatorio.

Prioridad: La innovación, incluidas la agroecología y la biotecnología

Prioridad	Objetivo estratégico de la FAO
<i>Fortalecer la labor de la FAO sobre la agricultura climáticamente inteligente, que incluye la elaboración de instrumentos para la adopción de decisiones basadas en la ciencia y servicios directamente relacionados con los pequeños productores, incluidos los agricultores, acuicultores, propietarios forestales y pescadores, que puedan difundirse y aplicarse a una escala amplia, teniendo en cuenta las condiciones locales.</i>	2
<i>Analizar y subrayar aún más cómo las biotecnologías agrícolas y acuícolas innovadoras y otras tecnologías avanzadas mejoran la productividad y la rentabilidad de las explotaciones agrícolas, reducen las emisiones de carbono y potencian la ordenación sostenible de los recursos naturales.</i>	4
<i>Aumentar el acceso a tecnologías agrícolas innovadoras, incluidos los avances en innovación sobre el mejoramiento de precisión, como un modo de fomentar la capacidad de los pequeños productores de los países en desarrollo para incrementar los ingresos agrícolas, adaptar las prácticas agrícolas a los efectos del cambio climático y lograr que los sistemas de producción agrícola sean más sostenibles para garantizar un suministro de alimentos inocuos y asequibles.</i>	4
<i>Apoyar la elaboración y adopción de sistemas reglamentarios basados en la ciencia en los Estados Miembros que permitan una mayor armonización de los enfoques reglamentarios para productos derivados de la biotecnología moderna en relación con la evaluación de la inocuidad de los alimentos modificados genéticamente; mejorar la capacidad de los Estados Miembros para interpretar y analizar las evaluaciones de la inocuidad en apoyo a las decisiones sobre la autorización y la gestión de riesgos y mejorar el uso de la base de datos de la FAO para compartir las evaluaciones de la inocuidad de alimentos obtenidos de plantas de ADN recombinante; y promover políticas basadas en el riesgo para hacer frente a la presencia de niveles bajos.</i>	4
<i>Considerar proactivamente la adopción de enfoques de agricultura climáticamente inteligente, agroecología y biotecnología como parte de un conjunto de herramientas que se refuerzan mutuamente y que los agricultores pueden utilizar para alcanzar varios objetivos. La FAO debería fomentar la innovación para que los sistemas de producción agrícola sean más sostenibles, y proporcionar un espacio neutral con objeto de despolarizar los debates sobre estas cuestiones.</i>	2

Prioridad: La resiliencia, las emergencias y las nuevas amenazas

Prioridad	Objetivo estratégico de la FAO
<i>Promover y armonizar la recolección de datos sobre la inocuidad de los alimentos y la sanidad vegetal y animal, y mejorar el intercambio de análisis en la FAO y entre sus Miembros y asociados, y proporcionar pronósticos y sistemas de alerta rápida en materia de inseguridad alimentaria para la adopción de instrumentos de apoyo a las decisiones de sus Miembros y asociados.</i>	3
<i>Otorgar prioridad a la respuesta mundial a la amenaza del gusano cogollero del maíz actualmente en África, y seguir esforzándose para intensificar la colaboración con los Estados Miembros.</i>	5

<i>Fortalecer las plataformas del Sistema de prevención de emergencia de plagas y enfermedades transfronterizas de los animales y las plantas (EMPRES) y del Sistema mundial de alerta y respuesta temprana para las principales enfermedades animales, incluidas las zoonosis (GLEWS); velar por la eficacia y sostenibilidad de un Centro de Gestión de Emergencias de Sanidad Animal que responda rápidamente a los brotes de enfermedades transfronterizas de los animales, producidas ya sea por causas naturales, accidentales o intencionadas.</i>	5
<i>Colaborar con los otros organismos con sede en Roma al reunir a los principales actores en la esfera de la asistencia alimentaria y la nutrición para evitar la duplicación de esfuerzos y seguir avanzando en lo que atañe a las intervenciones alimentarias en situaciones humanitarias, incluida la utilización de enfoques basados en la resiliencia para prevenir y abordar situaciones prolongadas de inseguridad alimentaria y nutricional.</i>	5
<i>Fomentar la resiliencia mediante el fortalecimiento de la capacidad de las poblaciones que dependen de los medios de vida agrícolas y de los sistemas de producción alimentarios, pesqueros y forestales de manera proactiva para analizar, reducir, mitigar y gestionar los riesgos y adaptarse a las crisis y los factores adversos y recuperarse de los mismos.</i>	5
<i>Respaldar el enfoque “Una salud” y el Programa mundial de seguridad sanitaria, mejorando la colaboración bilateral, multilateral y multisectorial para fortalecer la capacidad nacional para prevenir y detectar las amenazas de enfermedades infecciosas y responder a las mismas, producidas ya sea por causas naturales, accidentales o intencionadas.</i>	5

Prioridad: La ordenación de los recursos naturales

Prioridad	Objetivo estratégico de la FAO
<i>Fortalecer los conocimientos técnicos de la FAO y crear capacidad a nivel nacional y regional para apoyar la aplicación de los instrumentos existentes, en particular las directrices voluntarias de la pesca en pequeña escala, el marco estratégico para la acuicultura, y la vigilancia y la información sobre los recursos forestales.</i>	2
<i>Proseguir los esfuerzos para mejorar los programas de protección vegetal sostenible, los sistemas de producción eficientes y resilientes y las prácticas de gestión forestal sostenible de forma integrada, por ejemplo, el manejo de incendios forestales y la adaptación de los bosques a los mismos y la mitigación de sus efectos, y la lucha contra la explotación ilegal de madera y el comercio asociado a ella.</i>	2
<i>Trabajar para hacer frente y adaptarse a los efectos del cambio del medio marino sobre las poblaciones de peces, las pesquerías y la gobernanza de la ordenación pesquera.</i>	2
<i>Seguir otorgando prioridad a la labor para luchar contra la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada, (pesca INDNR) que incluye iniciativas para aplicar los instrumentos pertinentes, comprendido el Acuerdo sobre medidas del Estado rector del puerto destinadas a prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada y el Registro mundial de buques de pesca, transporte refrigerado y suministro, y respaldar el fomento de la capacidad a través del</i>	2

<i>Programa marco de la FAO del Acuerdo sobre medidas del Estado rector del puerto y los instrumentos internacionales para combatir la pesca INDNR.</i>	
<i>Reforzar la capacidad de la FAO en la esfera de la labor técnica y normativa sobre la pesca y la acuicultura, mediante la reestructuración de los subcomités del Comité de Pesca o la creación de un subcomité nuevo dedicado a la ordenación pesquera.</i>	2
<i>Promover la protección y la ordenación racional de los recursos de agua dulce mediante la armonización y el intercambio de datos sobre el agua y proporcionando instrumentos de apoyo a las decisiones basados en datos contrastados a los responsables de las cuencas hidrográficas y los usuarios del agua.</i>	2
<i>Fomentar la protección y la ordenación racional de la salud del suelo mediante la armonización y el intercambio de datos sobre el suelo y proporcionar instrumentos de apoyo a las decisiones basados en datos contrastados a los responsables de conservación del suelo y otros usuarios de tierras.</i>	2
<i>Apoyar y fomentar la conservación y la utilización sostenible de la biodiversidad y los recursos genéticos para la alimentación y la agricultura, incluidos los recursos genéticos de plantas, de animales de granja, de bosques, acuáticos y de microorganismos y de invertebrados. Facilitar el acceso a los recursos genéticos para la investigación y la innovación.</i>	2
<i>Fortalecer la capacidad técnica de la FAO en la gestión de la información y apoyar el fortalecimiento de los sistemas nacionales de datos para la agricultura, la seguridad alimentaria y la nutrición, la gestión forestal, la acuicultura y la pesca.</i>	6