



COMITÉ DE PESCA

32.º período de sesiones

Roma, 11-15 de julio de 2016

DECISIONES Y RECOMENDACIONES FORMULADAS POR EL SUBCOMITÉ DE ACUICULTURA DEL COFI EN SU OCTAVA REUNIÓN (BRASILIA [BRASIL], 5-9 DE OCTUBRE DE 2015)

Resumen

En el presente documento se brinda una descripción general de los temas tratados en la octava reunión del Subcomité de Acuicultura y se mencionan sus principales recomendaciones. El informe completo está disponible en el documento COFI/2016/Inf.11.

Medidas que se proponen al Comité

Se invita al Comité a:

- aprobar el informe del Subcomité de Acuicultura;
- respaldar el plan de trabajo propuesto para el Grupo de trabajo consultivo sobre tecnologías y recursos genéticos acuáticos, que figura en el Anexo 1;
- brindar orientación adicional, según proceda, respecto de la labor del Departamento en el ámbito de la acuicultura.

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 <http://www.fao.org/cofi/es/>.



mq623

I. INTRODUCCIÓN

1. La octava reunión del Subcomité de Acuicultura del Comité de Pesca (COFI) de la FAO se celebró en Brasilia (Brasil) del 5 al 9 de octubre de 2015 por amable invitación del Gobierno de la República Federativa del Brasil. Asistieron a ella 49 Miembros de la FAO, representantes de un organismo especializado de las Naciones Unidas y observadores de tres organizaciones intergubernamentales y cinco organizaciones no gubernamentales internacionales. El informe completo de la reunión figura en el documento COFI/2016/Inf.11.

2. Se eligió al Sr. Rodrigo Roubach, del Brasil, Presidente del Subcomité. El Sr. Hossein Ali Abdolhay, de la República Islámica del Irán, fue elegido Primer Vicepresidente. Para ocupar los cargos de Vicepresidente Segundo y Vicepresidente Tercero se eligió, respectivamente, al Reino de Noruega y a los Estados Unidos de América.

3. El Subcomité eligió al Sr. Alistair Struthers (Canadá) como Presidente del Comité de Redacción, compuesto por la República Federal de Alemania, la República Federativa del Brasil, la República del Camerún, Indonesia, la República de Kenia, el Reino de Noruega, la República de Corea y la República Islámica del Irán.

II. PRINCIPALES RESULTADOS DE LA REUNIÓN

Esfuerzos realizados por el Departamento de Pesca y Acuicultura de la FAO a fin de aplicar las recomendaciones formuladas por el Subcomité de Acuicultura del COFI en sus reuniones anteriores

4. El Subcomité reconoció y encomió la labor llevada a cabo durante el período entre reuniones, que abarcó una amplia gama de cuestiones técnicas y normativas, y elogió los avances obtenidos, habida cuenta de la limitada disponibilidad de recursos financieros y humanos. Los miembros reconocieron el importante papel que desempeña la acuicultura en la seguridad alimentaria y la nutrición y destacaron la necesidad de facilitar orientación para evaluar sistemáticamente la contribución de la acuicultura en pequeña escala.

Informes sobre los progresos realizados en la aplicación de las disposiciones del Código de Conducta para la Pesca Responsable (CCPR) relativas a la acuicultura y la pesca basada en el cultivo elaborados con arreglo al nuevo sistema de presentación de informes

5. El Subcomité elogió a la FAO por sus esfuerzos en la elaboración y coordinación del nuevo cuestionario sobre la aplicación por los Miembros de las disposiciones del CCPR relativas a la acuicultura y las pesquerías basadas en el cultivo. Los miembros declararon que el cuestionario puede contribuir a la elaboración y mejora de los marcos de presentación de informes nacionales y servirá como instrumento de autoevaluación. Destacaron asimismo la función y pertinencia de los órganos regionales de pesca y las redes de acuicultura en lo que respecta a la sensibilización sobre el Código y su aplicación y al seguimiento y la presentación de informes conexos.

Informe de la Secretaría del Subcomité de Comercio Pesquero del COFI

6. El Subcomité expresó su apoyo a la inclusión del Informe del Subcomité de Comercio Pesquero del COFI como tema nuevo del programa y a la cooperación entre los dos subcomités. Se propuso que, habida cuenta del aumento de la producción acuícola y el comercio, el Subcomité de Comercio Pesquero del COFI diera un mayor protagonismo a la acuicultura.

Proceso de establecimiento de un marco estratégico para reforzar el papel del Subcomité de Acuicultura en la promoción del desarrollo de la acuicultura

7. El Subcomité respaldó el Proyecto de marco estratégico para reforzar el papel del Subcomité de Acuicultura en la promoción del desarrollo del sector y señaló las siete esferas prioritarias para su labor futura que se indican a continuación (no por orden de prioridad): bioseguridad; interacciones ambientales; sistemas de cultivo y producción; gobernanza; insumos; desarrollo socioeconómico; y transferencia de tecnología y capacitación. Los documentos de trabajo de las reuniones futuras deberían determinar el modo en que las medidas propuestas se relacionan con la Iniciativa sobre el crecimiento azul y los objetivos estratégicos generales de la FAO.

Informes sobre los progresos realizados en la aplicación de las Directrices técnicas para la certificación en la acuicultura y del Marco de evaluación para establecer la conformidad de los sistemas de certificación con las Directrices

8. El Subcomité respaldó los esfuerzos desplegados por la FAO a fin de elaborar las Directrices técnicas para la certificación en la acuicultura y el Marco de evaluación y establecer una asociación con la Iniciativa mundial relativa a la sostenibilidad de los productos marinos (GSSI). Varios miembros pidieron ayuda a la FAO para el fomento de la capacidad, la aplicación de las Directrices técnicas y el desarrollo de sistemas de certificación nacionales. El Subcomité pidió más información sobre la interacción entre las Directrices técnicas, el Marco de evaluación y el instrumento de evaluación comparativa a escala mundial; en particular pidió detalles más específicos de la asociación con la GSSI.

La Iniciativa sobre el crecimiento azul de la FAO y la acuicultura

9. El Subcomité reconoció la función de la Iniciativa sobre el crecimiento azul de la FAO en la promoción del desarrollo de una acuicultura sostenible y responsable en todo el mundo, manifestó un apoyo firme a la Iniciativa y señaló las oportunidades y los desafíos relacionados con su aplicación.

10. El Subcomité recomendó que la Iniciativa sobre el crecimiento azul:

- se centrara en cuestiones intersectoriales mundiales, como la gobernanza —con inclusión de leyes y reglamentos—, la investigación, la innovación y el desarrollo, los insumos de producción como las semillas y los piensos, la elaboración de equipos y procesos de producción;
- considerara que los recursos hídricos colectivos tendrán un papel más importante que desempeñar para proporcionar una seguridad alimentaria en el futuro;
- se centrara de manera más integrada en las interacciones entre la acuicultura y la pesca de captura;
- se centrara no solo en las estrategias encaminadas a reducir las repercusiones negativas de la acuicultura, sino también en potenciar al máximo los efectos positivos de la acuicultura en el medio ambiente a través de, por ejemplo, el cultivo de moluscos bivalvos y algas;
- aumentara el número de países que participan en la fase experimental de la Iniciativa;
- tomara en consideración la concesión de licencias sociales (evaluación de las percepciones públicas de la acuicultura).

Investigación y educación en pro del desarrollo de la acuicultura

11. El Subcomité reconoció la importante contribución que la educación y la investigación en materia de acuicultura pueden aportar al desarrollo de una acuicultura sostenible y resaltó que el objetivo principal de la acuicultura debería pasar de “producir más” a “producir más con menos” a consecuencia de las limitaciones de recursos.

12. Se informó al Subcomité de que la República de Corea había propuesto crear la Universidad Pesquera Mundial de la FAO como institución independiente al amparo del artículo XV de la Constitución de la Organización. La propuesta, junto con el estudio de viabilidad de la FAO, se presentará para su examen por los órganos rectores competentes de la Organización y la posible aprobación por la Conferencia de la FAO en 2017.

Mejorar los medios de vida a través de empleo decente en la acuicultura

13. El Subcomité reconoció la importancia de promover el empleo decente en la pesca y la acuicultura y elogió las actividades que realizaba la FAO a este respecto, a la vez que alentó a la Secretaría a llevar adelante dicha labor con arreglo al Objetivo estratégico 3 de la Organización. El Subcomité alentó a la FAO a involucrar a los asociados pertinentes en su labor y acordó que, en la promoción del empleo decente, se podría dar prioridad a, entre otras cuestiones, la mejora del empleo y el espíritu de empresa de jóvenes y mujeres, las redes de acuicultores, el acceso a los mercados, los riesgos relativos a la ocupación y la seguridad, y el desarrollo de la capacidad a través de, por ejemplo, la cooperación Sur-Sur.

Esfuerzos por mejorar los datos, información y estadísticas sobre acuicultura: pasado, presente y futuro

14. El Subcomité puso de relieve la importancia de disponer de información fiable y oportuna de fuentes pertinentes sobre acuicultura y manifestó su firme apoyo a la mejora de los datos, la información y las estadísticas sobre acuicultura compilados por la FAO. El Subcomité recomendó que la FAO potenciara la colaboración y la armonización con otras organizaciones internacionales competentes para facilitar la mejora de la recolección y la difusión de datos y a fin de evitar la duplicación. Asimismo, señaló la necesidad de integrar los datos recogidos a partir del primer informe del Estado mundial de los recursos genéticos acuáticos en los sistemas de información de la FAO sobre pesca y acuicultura.

Acto especial sobre la “Contribución de la acuicultura a la seguridad alimentaria y nutricional, la mitigación de la pobreza y las economías nacionales: experiencias basadas en datos objetivos”

15. El Subcomité valoró positivamente el acto especial organizado por la Secretaría de la FAO y reconoció la importancia de la acuicultura para la seguridad alimentaria, la mitigación de la pobreza y las economías nacionales. El Subcomité destacó la importancia del aumento de la producción y el aprovechamiento eficiente de los recursos, así como del consumo de pescado, e hizo hincapié en las experiencias nacionales basadas en datos objetivos sobre integración de la acuicultura en otros sistemas de producción como los del arroz o la sal. Se informó al Subcomité de que existían buenos ejemplos sobre el fomento del consumo de pescado y la nutrición, como es el caso de los programas de comidas escolares y las campañas nacionales de publicidad, y el Subcomité propuso promover estos ejemplos más ampliamente.

Elección del Presidente y los Vicepresidentes de la novena reunión del Subcomité de Acuicultura del COFI

16. Se eligió Presidente de la novena reunión del Subcomité al Sr. Hossein Ali Abdolhay, de la República Islámica del Irán. El Sr. Yngve Torgersen fue elegido Vicepresidente Primero. Para ocupar los cargos de Vicepresidente Segundo y Vicepresidente Tercero se designó, respectivamente, a la República del Camerún y a los Estados Unidos de América.

Otros asuntos

17. Se informó al Subcomité de los debates y las recomendaciones de la primera reunión del Grupo de trabajo consultivo del COFI sobre tecnologías y recursos genéticos acuáticos, celebrada los días 1 y 2 de octubre de 2015 en Brasilia (resumen en el Anexo 1; para más detalles, véase el documento COFI/2016/SBD.7). El Subcomité señaló la importancia de los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura a la hora de elaborar las estrategias nacionales y facilitar el crecimiento sostenible de la acuicultura y recomendó que la FAO continuara su labor en esta esfera, en particular en relación con la creación de capacidad.

18. El Subcomité examinó las recomendaciones de la segunda Conferencia Internacional sobre Nutrición (CIN2), celebrada en Roma en noviembre de 2014, señaló su pertinencia para la acuicultura y destacó la importancia de darles un seguimiento oportuno.

Fecha y lugar de la novena reunión

19. El Subcomité acogió con agrado el ofrecimiento de la República Islámica del Irán de servir de anfitriona de su novena reunión. Las fechas y el lugar de celebración se notificarán a los miembros en el próximo período de sesiones del COFI.

Aprobación del informe

20. El informe de la octava reunión del Subcomité se aprobó el 9 de octubre de 2015.

Anexo 1. Conclusiones y plan de trabajo provisional de la primera reunión del Grupo de trabajo consultivo sobre tecnologías y recursos genéticos acuáticos

Se conoce relativamente bien y se ha documentado en gran parte la importancia del uso, la gestión y la conservación sostenibles de los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura, pero continúa existiendo la necesidad urgente de conservar y gestionar de forma más adecuada la diversidad acuática a fin de mejorar su contribución a la seguridad alimentaria, la nutrición y los medios de vida. Entre los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura figuran miles de especies que habitan los océanos, lagos, embalses, ríos, arrozales y otros humedales del mundo, así como instalaciones acuícolas de agua salada, salobre y dulce. A diferencia de otros sectores, todos los parientes silvestres de las especies acuáticas cultivadas continúan presentes en la naturaleza.

Reconociendo las grandes oportunidades de aumentar la producción de alimentos y mejorar los medios de vida a través del uso, la gestión y la conservación responsables de los recursos genéticos acuáticos y las tecnologías conexas, el Comité de Pesca (COFI) de la FAO en su 31.º período de sesiones, celebrado en 2014, aprobó el establecimiento del Grupo de trabajo consultivo sobre tecnologías y recursos genéticos acuáticos (el Grupo de trabajo), así como el mandato del mismo, en respuesta a la petición formulada por el Subcomité de Acuicultura del COFI de la FAO durante su séptima reunión. Mediante la creación del Grupo de trabajo se brindará ayuda y asesoramiento a la FAO en asuntos relacionados con los recursos genéticos acuáticos y las tecnologías conexas, y se reforzará la cooperación internacional en el ámbito de la gestión de los recursos genéticos acuáticos. De acuerdo con los procedimientos habituales de la FAO para la creación del Grupo de trabajo, se aprobó la designación de diez expertos teniendo en cuenta la experiencia técnica y el equilibrio de género y geográfico. Estos miembros desempeñarán sus funciones durante un mandato de dos años, con posibilidad de renovación. La primera reunión del Grupo de trabajo tuvo lugar los días 1 y 2 de octubre de 2015 en Brasilia (Brasil).

El Grupo de trabajo elaboró un plan de trabajo general, que incluye las actividades siguientes:

1) creación de una página web dedicada a los recursos genéticos acuáticos y las tecnologías conexas dentro del sitio web de la FAO sobre pesca y acuicultura; 2) asistencia en la elaboración del informe *El estado de los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura en el mundo*; 3) asistencia para el simposio de la FAO sobre el tema de las biotecnologías para los recursos genéticos acuáticos teniendo en cuenta la seguridad alimentaria, la mitigación de la pobreza y el uso sostenible de los recursos; 4) revisión de las definiciones de los glosarios de la FAO relacionadas con los recursos genéticos; 5) compilación de una lista de las mejores directrices existentes y los materiales publicados en el ámbito de la gestión y la transferencia de los recursos genéticos acuáticos; y 6) creación de una hoja de ruta para los países sobre los requisitos mínimos en materia de gestión, desarrollo, conservación y uso sostenibles de los recursos genéticos acuáticos.

Más concretamente, se han acordado las medidas siguientes, a reserva del asesoramiento y aprobación posteriores del COFI en su próximo período de sesiones:

- celebración de la primera reunión (Brasil, octubre de 2015);
- presentación de la biografía de los miembros del Grupo de trabajo;
- establecimiento de un directorio compartido;
- presentación de una lista de vínculos y publicaciones pertinentes;
- establecimiento de una página web;
- examen de los términos de referencia de los documentos de antecedentes temáticos;
- prestación de asistencia técnica para los informes nacionales;
- prestación de asesoramiento sobre el análisis de los informes de los países;
- revisión de las definiciones de los recursos genéticos acuáticos contenidas en los glosarios de la FAO, propuestas de mejoras;

-
- examen del proyecto de *El estado de los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura en el mundo* ;
 - elaboración de un proyecto de hoja de ruta;
 - perfeccionamiento de la hoja de ruta;
 - mejora de la promoción de *El estado de los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura en el mundo*;
 - establecimiento de vínculos con el Grupo de trabajo técnico intergubernamental especial sobre los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura;
 - celebración de una reunión en el período entre reuniones (videoconferencia, según los fondos);
 - revisión del plan de trabajo (de acuerdo con los recursos disponibles);
 - segunda reunión (prevista provisionalmente en la República Islámica del Irán, en octubre de 2017).