

联合国
粮食及
农业组织Food and Agriculture
Organization of the
United NationsOrganisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agricultureПродовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных НацийOrganización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agriculturaمنظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

S

COMITÉ DE PESCA

34.º período de sesiones**1-5 de febrero de 2021****SEGUIMIENTO DE LAS DECISIONES Y RECOMENDACIONES
FORMULADAS POR EL COMITÉ DE PESCA EN SU 33.º PERÍODO
DE SESIONES (ROMA, 9-13 DE JULIO DE 2018)**

Resumen

En su 33.º período de sesiones, celebrado en julio de 2018, el Comité de Pesca (COFI) formuló una serie de decisiones y recomendaciones dirigidas a la Secretaría y a los Miembros. En este documento informativo se resumen las medidas adoptadas en colaboración con los Miembros y los organismos pertinentes, para abordar las principales decisiones y recomendaciones dirigidas a la Secretaría. En el cuadro adjunto, "Párr." concuerda con el número de párrafo del informe del 33.º período de sesiones del COFI (COFI/2020/Inf.6).

MEDIDAS ADOPTADAS EN SEGUIMIENTO DE LAS DECISIONES Y LAS RECOMENDACIONES DEL COFI EN SU 33.º PERÍODO DE SESIONES

N.º	Párr. ¹	Asuntos objeto de seguimiento	Estado ²			Medidas adoptadas
			C	E	N	
Tema 4 del programa: El estado mundial de la pesca y la acuicultura						
1	7	El Comité reiteró la importancia de los sistemas nacionales de recopilación de datos operacionales para respaldar los procesos científicos y de adopción de decisiones e hizo hincapié en la necesidad de fomentar la capacidad en los países en desarrollo y dar amplia difusión al informe <i>El estado mundial de la pesca y la acuicultura</i> (SOFIA).	X	X		<p>- En colaboración con los institutos de investigación de la Comisión Asesora Europea sobre Pesca Continental y Acuicultura (CAEPCA), se ha impulsado el proyecto regional TCP/RER/3706, destinado a mejorar la recopilación de datos para la gestión sostenible de los recursos de la pesca continental en tres países de los Balcanes occidentales (Albania, Macedonia del Norte y Montenegro) en 2018-2020.</p> <p>- En 2018 y 2019, un total de 11 países recibieron ayuda para aumentar la capacidad en materia de estadísticas de pesca y acuicultura. Se está elaborando un curso actualizado sobre estadísticas relativas a la pesca.</p> <p>- Se creó un sitio web específico del informe SOFIA, lo que ha permitido mejorar considerablemente la visibilidad de la edición de 2018 de este informe. Se elaboraron y distribuyeron 3 875 copias impresas de la edición de 2018 así como 500 folletos y prospectos; el informe se difundió mediante entrevistas e interacciones con los medios de comunicación; asimismo, se hizo referencia al informe SOFIA en muchas presentaciones realizadas por el personal de la FAO ante distintos foros.</p> <p>- Con respecto a la acuicultura, la FAO está creando un sistema de información sobre recursos genéticos acuáticos que se utilizará como instrumento de recopilación de datos nacionales vinculado a los instrumentos de la Subdivisión de Estadísticas e Información.</p> <p>- La FAO está elaborando las Directrices para la acuicultura sostenible mediante una visión integrada y en el marco del sistema de cuestionarios para el seguimiento de la aplicación del Código de Conducta para la Pesca Responsable (CCPR) en los países.</p>
2	8	El Comité recomendó que se reforzara el proceso de revisión por pares y que se distribuyera el informe a los Miembros bastante antes de su publicación, y señaló el potencial de aprovechar conjuntos de datos adicionales para colmar determinadas lagunas de datos, como las estimaciones de las pérdidas de pescado.	X	X		<p>- Para el informe SOFIA 2020 se aplicó un sólido proceso de examen por homólogos.</p> <p>- La División de la Pesca (NFI) y la División de Estadística están elaborando una nueva metodología para el subindicador 12.3.1.a (índice de pérdidas de alimentos) del informe SOFIA. La metodología se ha aplicado y probado en el sector pesquero de algunos países. Mediante la creación de instrumentos de aprendizaje virtual se promueve la generación de datos sobre pérdidas de pescado.</p>

¹ Número de párrafo del informe del 33.º período de sesiones del COFI.

² C: completado; E: en curso; N: no iniciado todavía.

3	9	El Comité observó que la tardía publicación de SOFIA y otros documentos del COFI suponía una limitación del tiempo disponible para realizar un examen adecuado y señaló que ello podría menoscabar la calidad de los debates y la eficiencia del Comité. El Comité solicitó encarecidamente a la Secretaría que abordase esta cuestión estableciendo un plazo claro de cara a futuros períodos de sesiones.	X			Si bien el período de sesiones del COFI tuvo que aplazarse debido a la pandemia de la enfermedad por coronavirus (COVID-19), el 8 de junio de 2020 se presentó la edición anual de SOFIA durante un seminario web virtual con ponentes de alto nivel y 1 520 asistentes.
4	11	El Comité expresó su decidido interés en debatir sobre el establecimiento de un subcomité de ordenación pesquera a fin de prestar asistencia a la comunidad internacional, en especial a los países en desarrollo.		X		Se creó el Grupo de acción conjunto para la investigación de la propuesta de establecer un nuevo subcomité de ordenación pesquera, compuesto por la Mesa y la Secretaría. El Grupo de acción conjunto organizó tres reuniones, y el correspondiente documento (COFI/2020/10) se elaboró sobre la base de los debates mantenidos en el Grupo y las reuniones de la Mesa. El documento se publicó en el sitio web del COFI el 5 de febrero de 2020.
5	12	El Comité destacó la función de las organizaciones regionales de ordenación pesquera (OROP) y otros procesos regionales para la ordenación sostenible de los recursos pesqueros comunes y pidió un mayor apoyo a los órganos regionales de pesca (ORP) y los mecanismos nacionales en pro de la ordenación pesquera sostenible.	X	X	X	<p>- 30.^a reunión de la CAEPCA, celebrada en Dresde (Alemania), en septiembre de 2019.</p> <p>- Sexta reunión de la Comisión de Pesca y Acuicultura de Asia Central y el Cáucaso (CACFish), celebrada en Esmirna (Turquía), en octubre de 2018.</p> <p>- Actividades de capacitación financiadas por la CACFish en la región de Asia central, en materia de recursos genéticos acuáticos, acuicultura en jaulas en lagos y pesca basada en el cultivo, en 2018-19.</p> <p>- La FAO sigue esforzándose por promover y mejorar la eficacia de la Comisión Regional de Pesca (COREPESCA) en estrecha colaboración con los países miembros. La FAO mantiene su colaboración con el Grupo de coordinación para el establecimiento de la Organización de gestión de la pesca y la acuicultura en el Mar Rojo y el Golfo de Adén.</p> <p>- 43.^a reunión de la Comisión General de Pesca del Mediterráneo (CGPM), celebrada en Atenas (Grecia), del 4 al 8 de noviembre de 2019.</p> <p>- 42.^a reunión de la CGPM, celebrada en la Sede de la FAO, en Roma (Italia), del 22 al 26 de octubre de 2018.</p> <p>- La Red de secretarías de los órganos regionales de pesca (actualmente integrada por 53 mecanismos y acuerdos regionales) recibió ayuda mediante recursos financieros y la asignación de tiempo de personal básico.</p>

			X		<p>- Se publicó y divulgó de forma amplia la revista de la Red de secretarías de los órganos regionales de pesca.</p> <p>- Preparación y publicación del Documento técnico de pesca y acuicultura n.º 651 de la FAO “Regional fisheries management organizations and advisory bodies. Activities and developments, 2000–2017” (Organizaciones y órganos consultivos regionales de ordenación pesquera. Actividades y novedades, 2000-2017).</p>
6	14	El Comité recalcó la necesidad de fomentar la capacidad para impulsar la aplicación de las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza (Directrices PPE).	X	X	<p>- En el marco del Programa general de la FAO para la promoción y aplicación de las Directrices PPE, se han impulsado nuevas actividades, en particular a nivel nacional, pero también en apoyo de otros asociados como las organizaciones regionales y organizaciones de pesca en pequeña escala (PPE). Se está trabajando en la creación de una orientación de alcance mundial para la elaboración de planes de acción nacionales en apoyo a la aplicación de las Directrices PPE.</p> <p>- En consonancia con las medidas concretas del Plan de acción regional para la pesca artesanal en el Mediterráneo y el Mar Negro, la CGPM, en coordinación con organizaciones asociadas —incluida la Subdivisión de Políticas, Economía e Instituciones (NFIP)—, ha puesto en marcha una iniciativa de “Universidad de PPE” para fomentar la capacidad entre las organizaciones de PPE de la región.</p>
Tema 5 del programa: Progresos en la aplicación del Código de Conducta para la Pesca Responsable y los instrumentos conexos					
7	17	El Comité acogió con agrado las mejoras introducidas en el cuestionario de 2018, incluida la sección sobre la PPE, y solicitó que se completaran algunas esferas y se limitara al mismo tiempo su longitud. El Comité solicitó que se siguieran mejorando la aplicación basada en la Web y los instrumentos de gestión y procesamiento de datos conexos e instó a la FAO a velar por la disponibilidad del cuestionario en todos los idiomas de la Organización.	X	X	<p>- Se creó un equipo de trabajo interno para examinar y proponer nuevas mejoras.</p> <p>- La aplicación basada en la Web y los instrumentos de gestión y procesamiento de datos conexos —incluida la integración del proceso de presentación de informes y validación de los indicadores 14.6.1 y 14.b.1 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)— se pusieron en marcha con éxito en todos los idiomas de la FAO.</p>
8	18	El Comité tomó nota de los progresos realizados por los miembros en la aplicación del Código y los instrumentos conexos, aunque también señaló deficiencias y limitaciones, como los escasos recursos financieros y humanos, la falta de capacidad técnica y	X	X	<p>- Fondo del Programa de cooperación técnica (PCT) para analizar los desajustes entre las normas del acervo comunitario pertinente y la legislación pesquera de Serbia (2019).</p> <p>- Actividad de capacitación financiada por la CACFish en la región de Asia central, en materia de mercados posteriores a la captura y reglamentos de inocuidad alimentaria para el pescado y productos pesqueros, organizada en Estambul (Turquía) en noviembre de 2019.</p>

		de reglamentación, la necesidad de mejorar los marcos institucionales en favor de la pesca y la acuicultura responsables y la reducción de las pérdidas postcaptura. El Comité subrayó el importante papel de la FAO a fin de ayudar a los Estados Miembros a superar estos retos.				
9	19	El Comité exhortó a la FAO a celebrar consultas con los Miembros acerca de posibles problemas relativos a la confidencialidad derivados del uso de los datos y la información facilitados por los países a través del cuestionario sobre el Código. Además, hizo hincapié en la necesidad de que los Miembros autorizaran el uso de cualquier información facilitada en el cuestionario para la presentación de informes sobre los ODS.	X			<p>- Taller sobre el ODS 14.b, celebrado en 2019 para la región del Pacífico; taller nacional sobre el ODS 14, celebrado en Omán.</p> <p>- Validación de los resultados de los indicadores 14.6.1 y 14.b.1 de los ODS integrados en el sistema del cuestionario sobre el CCPR. Únicamente se comunicaron a la División de Estadística de las Naciones Unidas (UNSD) las puntuaciones de indicadores validadas.</p> <p>- Toda la ayuda prestada por la FAO para los informes de la Perspectiva Mundial sobre la Diversidad Biológica elaborados por el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) (véase el párrafo 91) comportó únicamente la publicación de evaluaciones de datos de varios países agrupados por regiones, sin que pudieran distinguirse los datos de los Miembros (es decir, permanecieron anónimos).</p>
10	20	Los miembros solicitaron a la FAO que continuara reforzando la cooperación internacional en materia de salud y seguridad ocupacionales en los sectores de la pesca y la acuicultura y que promoviera el trabajo decente para los trabajadores del sector pesquero.		X		<p>- En 2019 se celebraron seminarios regionales sobre trabajo digno en África y Asia.</p> <p>- La FAO prosigue con su labor sobre responsabilidad social en las cadenas de valor de la pesca y la acuicultura, con miras a promover el trabajo digno. A petición de los Miembros, la FAO está elaborando un documento de delimitación, que se presentará en la siguiente reunión del Subcomité de Comercio Pesquero del COFI.</p>
Tema 6 del programa: Decisiones y recomendaciones formuladas por el Subcomité de Comercio Pesquero del COFI en su 16.ª reunión (Busán [República de Corea], 4-8 de septiembre de 2017)						
11	23	El Comité manifestó su apoyo a las actividades de la FAO de fomento de la capacidad en relación con las operaciones postcaptura y el acceso a los mercados, en especial las actividades dirigidas a los pequeños productores y elaboradores de los países en desarrollo.		X		Se determinan, elaboran y promueven periódicamente proyectos relativos a actividades de creación de capacidad en materia de operaciones postcaptura y acceso a los mercados, en especial para la pesca en pequeña escala. En los países en desarrollo se introducen y promueven técnicas de elaboración mejoradas teniendo en cuenta la inocuidad de los alimentos y las circunstancias socioeconómicas y ambientales.
12	24	El Comité tomó nota de los desafíos derivados del aumento de los requisitos de acceso a los mercados e hizo hincapié en la necesidad de evitar que estos se		X		A fin de mejorar la transparencia en el comercio internacional de pescado y productos pesqueros, la FAO actualiza constantemente el sitio web de GLOBEFISH. La difusión de información, especialmente sobre problemas de acceso a los mercados que afectan sobre todo a los principales mercados de importación, puede

		convirtieran en obstáculos técnicos al comercio (OTC) innecesarios.			contribuir a la transparencia de las medidas no arancelarias y a la reducción de los obstáculos al comercio.
13	25	El Comité expresó su firme apoyo a la prestación por la FAO de asesoramiento científico a la Comisión del Codex Alimentarius y señaló la necesidad de velar por una financiación adecuada de esta labor.	X		Se han garantizado fondos suficientes. La División de Sistemas Alimentarios e Inocuidad de los Alimentos recibe actualmente 500 000 USD adicionales al año para la prestación de asesoramiento científico al Centro Conjunto FAO/OMS (Normas Alimentarias del Codex y Enfermedades Zoonóticas) (CJW). La NFI colabora con el CJW y aprovecha estos recursos.
14	26	El Comité respaldó los resultados de la Consulta de expertos sobre el comercio de servicios pesqueros y la continuación de la labor de la FAO a este respecto, incluido un examen de las mejores prácticas que habría de presentarse en la siguiente reunión del Subcomité.		X	La FAO seguirá trabajando para analizar y recopilar las mejores prácticas en el ámbito del comercio de servicios relacionados con la pesca.
15	27	El Comité recomendó que las futuras orientaciones sobre la sostenibilidad social se elaborasen en cooperación con las partes interesadas pertinentes, incluidas las asociaciones de la industria y de los trabajadores del sector pesquero, aprovechando la experiencia adquirida en la elaboración de la Guía de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) y la FAO para las cadenas de suministro responsable en el sector agrícola.		X	La FAO elaboró un proyecto de orientaciones sobre la responsabilidad social en las cadenas de valor del pescado, que se presentó al Subcomité de Comercio Pesquero del COFI. A fin de elaborar el proyecto de orientaciones, la FAO organizó cuatro consultas (en Agadir, Bruselas, Roma y Shanghai) con múltiples partes interesadas, que contaron con la asistencia de más de 150 participantes. Asimismo, a fin de llegar a otras partes interesadas pertinentes, la Organización promovió una consulta pública en línea, que recibió más de 750 observaciones y opiniones. Este proceso ha contribuido a que las orientaciones sean inclusivas, prácticas y abarquen toda la cadena de valor del pescado. En la actualidad, la FAO trabaja en la elaboración de un documento de delimitación, a fin de proporcionar un esquema claro sobre el tema.
16	28	El Comité destacó la importancia de reducir el desperdicio y las pérdidas de alimentos, en particular en la cadena de valor posterior a la captura, y la necesidad de prestar asistencia técnica a los países en desarrollo en este ámbito.	X		En mayo de 2019 se inauguró el sitio web sobre la pérdida y el desperdicio de alimentos (PDA) en las cadenas de valor del pescado (http://www.fao.org/flw-in-fish-value-chains/es/), que proporciona orientación normativa y técnica a los responsables de la formulación de políticas, profesionales del desarrollo, organizaciones no gubernamentales (ONG) y agentes de la cadena de valor para elaborar soluciones a los problemas relacionados con la PDA. El sitio web fomenta un enfoque multidisciplinario, que considera que las políticas, el marco reglamentario, la creación de capacidad, las tecnologías, los servicios, las infraestructuras y los mercados constituyen puntos de entrada necesarios para la reducción de las PDA.
17	29	El Comité reiteró su apoyo a la labor de la FAO en relación con las especies acuáticas explotadas comercialmente de interés	X		Con anterioridad a la 18.ª Conferencia de las Partes en la CITES, la FAO coordinó y albergó el sexto Cuadro especial consultivo de expertos de la FAO encargado de evaluar cuatro propuestas de enmienda de los apéndices I y II de la CITES relativos a las especies acuáticas

		para la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES) y subrayó la importancia de la función que desempeñaba el Cuadro especial de expertos de la Organización con respecto al examen de las propuestas de inclusión de tales especies en las listas de la CITES. Algunos miembros alentaron a la FAO a examinar las repercusiones en la conservación de especies ya incluidas en las listas.			explotadas comercialmente (en adelante, Cuadro de expertos) (21-25 de enero de 2019). El informe, la hoja de resumen y los vídeos de la reunión están publicados en el siguiente enlace: http://www.fao.org/fishery/cites-fisheries/ExpertAdvisoryPanel/en
18	30	El Comité recordó el informe del Subcomité de Comercio Pesquero en el que se señalaba la solicitud de algunos miembros de colaborar estrechamente con la Secretaría de la CITES para velar por la distribución oportuna del informe del Cuadro de expertos a fin de conceder tiempo suficiente para la adopción de decisiones. El Comité alentó a la FAO a reforzar su cooperación con la Secretaría de la CITES a fin de mejorar la situación actual.	X	X	<p>- La FAO mantuvo contactos con la Secretaría de la CITES a fin de garantizar que, en la 18.ª reunión de la Conferencia de las Partes en la CITES, la información disponible sobre las especies propuestas para la inclusión en el apéndice se compartiera con los Miembros de la FAO y fuese analizada por el Cuadro de expertos en una fase muy temprana del ciclo de comunicación (fechas de la reunión del Cuadro de expertos: del 21 al 25 de enero de 2019). Esto se logró mediante una mayor colaboración y la participación y asistencia del personal de la Secretaría de la CITES en las reuniones y procesos de comunicación del Cuadro de expertos de la FAO.</p> <p>- La FAO colabora con la CITES en la valoración de la información sobre especies marinas incluida en la Base de datos de la CITES sobre comercio. En esta evaluación de los datos se destacarán los éxitos y las dificultades para la documentación del comercio de especies acuáticas explotadas comercialmente que se enumeran en el Apéndice II. Se ha elaborado un informe, que se encuentra en la fase de revisión final con la Secretaría de la CITES.</p> <p>- La FAO distribuyó información de la CITES antes de la 17.ª reunión del Subcomité de Comercio Pesquero del COFI, celebrada en Vigo (España) del 25 al 29 de noviembre de 2019, y, juntamente con la Secretaría de la CITES, presentó información sobre políticas y prácticas de la CITES, además de previsiones de planificación, ante las delegaciones del Subcomité, lo que dio lugar a una serie de decisiones que se acordaron y se remitieron al COFI, en su 34.º período de sesiones.</p> <p>- En la reunión temática sobre los océanos, que organizó el CDB en Montreal (Canadá) (11-15 de noviembre de 2019), la FAO presentó una ponencia sobre el apoyo en materia de gestión y comercio que la Organización y la CITES brindan a los Estados, en el marco del programa de trabajo sobre tiburones y rayas; en la sede del Centro Común de Investigación de la Comisión Europea en</p>

			X		<p>Italia, albergada por el Instituto Superior de Protección e Investigación Ambientales (Ispra), la FAO presentó un examen de la aplicación del Reglamento sobre el cercenamiento de las aletas de los tiburones y la evaluación de los efectos del Plan de acción de la Comunidad Europea de 2009 para la conservación y gestión de los tiburones (7-11 de octubre de 2019); y en la reunión sobre la Lista Roja de Especies Amenazadas de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), celebrada en Vancouver (Canadá) (11 y 12 de diciembre de 2019), la FAO presentó una ponencia sobre la evolución de las poblaciones de tiburones hasta 2020 y previsiones para años posteriores.</p> <p>- La FAO completó una evaluación del proceso de enmienda de las listas propuestas en la 17.ª reunión de la Conferencia de las Partes en la CITES a fin de valorar el asesoramiento brindado por el Cuadro de expertos de la FAO y el Grupo de Evaluación de UICN-TRAFFIC con respecto a las propuestas de especies. Los resultados se publicaron en 2019, en el documento “Informing CITES Parties: Strengthening science-based decision-making when listing marine species” (Información transmitida a las Partes en la CITES: Fortalecimiento de la adopción de decisiones basadas en principios científicos al incluir especies marinas en las listas), que puede consultarse en el enlace: https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/faf.12411.</p> <p>- El informe del Cuadro de expertos fue presentado con ocasión de la 18.ª reunión de la Conferencia de las Partes en la CITES, en el plenario y en un acto paralelo organizado por la FAO, que contó con la participación de la Comisión Internacional para la Conservación del Atún del Atlántico (CICAA) y la UICN.</p> <p>- La FAO participó en la reunión regional de la Asociación de Naciones del Asia Sudoriental (ASEAN) e informó a esta acerca de los resultados de la reunión del Cuadro de expertos a fin de que los países pudieran prepararse para la votación en la 18.ª reunión de la Conferencia de las Partes en la CITES. Véase al respecto: http://www.seafdec.org/regional-consultation-for-development-of-the-asean-seafdec-common-position-on-the-proposed-listing-of-commercially-exploited-aquatic-species-into-the-cites-appendices-convened-by-seafdec/</p> <p>- Se publicó una evaluación de los efectos que había tenido en la pesca de Sri Lanka la inclusión del tiburón y la raya en las listas de la CITES. Véase al respecto: http://www.fao.org/3/ca5641en/CA5641EN.pdf</p>
19	31	El Comité manifestó su apoyo a la cooperación de la FAO con la Organización Mundial del Comercio (OMC) sobre asuntos comerciales en general y		X	<p>La FAO ha colaborado con la OMC y la Ocean University de Shanghai en la elaboración de un programa de capacitación continua en comercio pesquero internacional para ayudar a los gobiernos, las industrias y otras partes interesadas. Además, la FAO presta apoyo técnico a la OMC en materia de subvenciones pesqueras.</p>

		sobre las subvenciones al sector pesquero en particular.				
20	32	El Comité acogió con beneplácito la aprobación de las Directrices voluntarias para los sistemas de documentación de las capturas (SDC) por parte de la Conferencia de la FAO en julio de 2017 y alentó a que se aplicaran a fin de armonizar los SDC y prevenir el comercio de productos procedentes de la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR), así como minimizar a un tiempo los OTC.	X			<p>- La FAO promovió varios talleres regionales e internacionales dirigidos a dar a conocer las Directrices voluntarias, en concreto: un taller sobre comercio pesquero internacional, mercados y gobernanza, que se celebró en Shanghai (China) en diciembre de 2017; tres talleres regionales de la FAO sobre comercio pesquero eficaz y desarrollo sostenible, que se celebraron en 2018 en Victoria (Seychelles) para los pequeños Estados insulares en desarrollo (PEID) de África y el océano Índico, en Auckland (Nueva Zelanda) para los del océano Pacífico y en Bridgetown (Barbados) para los del Caribe; un seminario internacional de la FAO sobre rastreabilidad en las cadenas de valor sostenibles de alimentos marinos, celebrado en Shanghai (China) en noviembre de 2018, y un taller de la FAO sobre el análisis de deficiencias para la elaboración de una estrategia y una hoja de ruta nacionales con vistas a aplicar eficazmente el Acuerdo sobre medidas del Estado rector del puerto (Acuerdo sobre MERP) de la FAO de 2009, organizado en San José (Costa Rica) en febrero de 2019.</p> <p>- Asimismo, la FAO está elaborando una guía práctica sobre las Directrices voluntarias como parte decisiva e integral de su plan de aplicación. Este documento proporcionará una explicación detallada de los principales aspectos técnicos y prácticos de las Directrices voluntarias e información para que los Miembros establezcan medidas comerciales destinadas a luchar contra la pesca INDNR.</p> <p>- Las Directrices voluntarias se habían incluido en el programa general de la FAO en apoyo de la aplicación del Acuerdo sobre MERP, de 2009, para luchar contra la pesca INDNR, junto con otros instrumentos, mecanismos, directrices y herramientas complementarios. Se actualizó la sección sobre medidas del Estado de comercio del cuestionario de preevaluación para definir mejor la demanda de fomento de la capacidad nacional en el marco del programa general de la FAO sobre pesca INDNR.</p>
Tema 7 del programa: Decisiones y recomendaciones formuladas por el Subcomité de Acuicultura del COFI en su novena reunión (Roma [Italia], 24-27 de octubre de 2017)						
21	36	El Comité manifestó su apoyo a la Iniciativa sobre el crecimiento azul, en cuanto estrategia para el desarrollo sostenible de la pesca y la acuicultura, y reconoció que la visión común para la alimentación y la agricultura era un marco útil en favor del crecimiento sostenible de la acuicultura.	X			<p>- La Reunión Internacional de Alto Nivel sobre la Iniciativa Global Crecimiento Azul para América Latina y el Caribe se celebró en Ciudad de México, los días 27 y 28 de noviembre de 2017.</p> <p>- RAP: En apoyo a la Iniciativa sobre el crecimiento azul, durante 2017-18 se ejecutó un proyecto para ampliar el cultivo integrado de manglares y la cría de camarones en las provincias costeras meridionales de Viet Nam.</p> <p>- La Organización Internacional para el Desarrollo de la Pesca en Europa Oriental y Central (EUROFISH), en</p>

			X		<p>colaboración con la CGPM, organizó la conferencia regional “Presente y futuro de la acuicultura: aprovechar el potencial”, que se celebró en Verona (Italia) los días 16 y 17 de mayo de 2019.</p> <p>- Acto paralelo sobre la acuicultura desde la perspectiva de la economía azul (Medfish4ever, Marrakech [Marruecos], 10 de junio de 2019), organizado por la CGPM.</p> <p>- La CGPM, en colaboración con la FAO, el Ministerio de Políticas Agrícolas, Alimentarias y Forestales (MIPAAF) de Italia y la Asociación de Piscicultores Italianos (API) organizó un taller dirigido a acuicultores y organizaciones de acuicultores para fomentar las mejores prácticas destinadas a potenciar la acuicultura responsable (Pordenone [Italia], 20 de febrero de 2020).</p> <p>- El Departamento de Pesca y Acuicultura apoya la elaboración de estrategias de crecimiento azul en África y presentará el primer enfoque acordado (completado para África oriental) en la Conferencia sobre economía azul en Djibouti, cuya celebración estaba prevista para el 6 y el 7 de abril de 2020 aunque se ha aplazado debido a la pandemia de COVID-19, y recaba más recomendaciones para la adopción del enfoque en otras regiones y países de África.</p> <p>- La visión común para la alimentación y la agricultura y la guía “Transformar la alimentación y la agricultura para alcanzar los ODS” se aplican como un marco en la elaboración de las Directrices para la acuicultura sostenible y el mecanismo de aplicación conexas “Programa mundial integrado sobre sostenibilidad de la acuicultura”.</p>
22	37	El Comité reconoció la creciente necesidad de aplicar las mejores prácticas en la acuicultura y recomendó que la FAO elaborara directrices para la acuicultura sostenible con objeto de brindar orientación al sector.	X	X	<p>- En el marco del proyecto regional TCP/SEC/3701 sobre piensos para peces, dirigido a pequeños agricultores de Asia central, se elaborará una guía de buenas prácticas, 2018-2020.</p> <p>- Resolución GFCM/41/2017/2 relativa a las directrices para la simplificación de los procesos de autorización y arrendamiento financiero para la acuicultura.</p> <p>- La Consulta de expertos sobre la elaboración de las Directrices para la acuicultura sostenible se celebró en la Sede de la FAO del 17 al 20 de junio de 2019, y a ella asistieron 15 expertos, un especialista y personal de la FAO. En el marco de la consulta se propuso un programa y una metodología, que se presentaron ante la 10.ª reunión del Subcomité de Acuicultura, en agosto de 2019. El Subcomité respaldó la propuesta de que se convocaran consultas regionales. La primera Consulta regional sobre la elaboración de directrices para la acuicultura sostenible se celebró en África (Bamako [Mali]), los días 29 y 30 de noviembre de 2019 y a ella</p>

			X		<p>asistieron 22 representantes gubernamentales. Puede consultarse un informe al respecto en el siguiente enlace: http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf.</p> <p>- En noviembre de 2019 se iniciaron consultas regionales y mundiales para la elaboración de estudios de casos y enseñanzas adquiridas.</p> <p>- Se están llevando a cabo actividades de capacitación en gobernanza en materia de acuicultura sobre la base de enfoques teóricos y prácticos que incluyen aportaciones de varios países y regiones a fin de seguir perfeccionando las actuales directrices técnicas.</p>
23	38	El Comité acogió con agrado el proyecto de informe sobre El estado de los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura en el mundo y recomendó que la Secretaría lo finalizara y que se le diera amplia difusión.	X		<p>El informe se concluyó y se publicó en agosto de 2019 juntamente con un resumen en todos los idiomas. Estos resúmenes se han distribuido entre los centros de coordinación nacionales y pueden descargarse del sitio web específico para los recursos genéticos acuáticos (RGA).</p>
24	39	El Comité recomendó que la FAO elaborara un sistema mundial de información, incluido un registro de especies, para seguir y evaluar el estado de los recursos genéticos acuáticos de interés para la acuicultura.		X	<p>Se está creando un sistema mundial de información. Se está trabajando en la creación de un prototipo financiado por el Gobierno de Alemania. A finales de 2021 entrará en funcionamiento un prototipo de registro de tipos cultivados.</p>
25	40	El Comité destacó la importancia de las cuestiones relativas a la bioseguridad, la salud de los animales acuáticos y la resistencia a los antimicrobianos. Recomendó que la FAO prosiguiera su labor con la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) y, a este respecto, tomó nota de la elaboración de la vía de gestión progresiva con vistas a mejorar la bioseguridad en la acuicultura y señaló la necesidad de reforzar la capacidad de los miembros para que pudieran gestionar mejor las cuestiones relativas a la bioseguridad.	X X X X	X	<p>- Taller sobre sanidad animal y el análisis de riesgos en la acuicultura de peces de aleta, organizado por la CGPM en Larnaca (Chipre), en octubre de 2018.</p> <p>- Capacitación sobre patologías de los peces de aleta, organizada por la CGPM en el Centro Demostrativo Acuícola de Trebisonda (Turquía), en abril de 2020.</p> <p>- El Gobierno de los Emiratos Árabes Unidos y la FAO han acordado establecer un proyecto de fondo fiduciario unilateral (FFU) que incluye un componente relativo a la participación del país en una Senda progresiva de gestión para mejorar la bioseguridad en la acuicultura, mediante la elaboración de directrices y la evaluación del sector en lo que respecta a la bioseguridad de las explotaciones.</p> <p>- En el marco de la colaboración constante con la OIE cabe destacar: la segunda reunión de múltiples partes interesadas sobre la Senda progresiva de gestión para mejorar la bioseguridad en la acuicultura, que se celebró en la sede de la OIE en París (Francia), en enero de 2019. El informe sobre esta reunión puede consultarse en el siguiente enlace: http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb0745en.</p> <p>- Delegados de la OIE participaron en la 10.ª reunión del Subcomité de Acuicultura del COFI, celebrada en</p>

					<p>Trondheim (Noruega), en agosto de 2019. Véase al respecto el enlace http://www.fao.org/3/ca7417t/CA7417T.pdf.</p>
			X		<p>- Delegados de la OIE participaron en una mesa redonda titulada “Moving Forward through Lessons Learned on Response Actions to Aquatic Disease Emergencies” (Avanzar a través de las enseñanzas adquiridas sobre medidas de respuesta a emergencias por enfermedades de origen acuático), celebrada en la Sede de la FAO del 16 al 18 de diciembre de 2019. Uno de los principales resultados de este acto es la elaboración de un proyecto de árbol de decisiones para abordar casos de mortalidad masiva de animales acuáticos, que puede considerarse como uno de los instrumentos para la Senda progresiva de gestión para mejorar la bioseguridad. El documento está disponible en: http://www.fao.org/fishery/nems/41211/en.</p>
			X		<p>- RAP: En septiembre de 2018, la FAO, en colaboración con la Red de centros de acuicultura de Asia y el Pacífico, organizó una consulta regional sobre la resistencia a los antimicrobianos asociada a la práctica de la acuicultura en Asia.</p>
				X	<p>- RAP: El 27 de noviembre de 2018 se aprobó un proyecto del PCT sobre creación de capacidad para mitigar los riesgos de la resistencia a los antimicrobianos asociada a la práctica de la acuicultura en Asia. La fecha efectiva de inicio del proyecto fue el 1 de febrero de 2019 y su fecha límite es el 31 de julio de 2021.</p>
				X	<p>- La FAO, por medio del Grupo de trabajo sobre resistencia a los antimicrobianos (del que también forman parte la Subdivisión de Acuicultura y la Subdivisión de Productos, Comercio y Mercadotecnia), elabora actualmente la nueva estrategia de la Organización en materia de resistencia a los antimicrobianos con la que se revisará el Plan de acción de la FAO sobre la resistencia a los antimicrobianos (2016-2020). Se está elaborando un nuevo documento informativo sobre esta cuestión, dado que el Comité del Programa de la FAO, en su 128.º período de sesiones, reiteró su petición de que el Consejo, en su 163.º período de sesiones, invitara al Comité de Pesca a examinar esta nueva estrategia en su 34.º período de sesiones.</p>
			X		<p>- En 2019 se publicaron dos documentos relacionados con la resistencia a los antimicrobianos: FAO. 2019. “Aquaculture development. 8. Recommendations for prudent and responsible use of veterinary medicines in aquaculture” (Desarrollo de la acuicultura. 8. Recomendaciones para el uso prudente y responsable de los medicamentos veterinarios en la acuicultura). Orientaciones técnicas de la FAO para la pesca responsable. N.º 5. Supl. 8. Roma. http://www.fao.org/3/ca7029en/ca7029en.pdf</p>

					Smith, P. 2019. "The performance of antimicrobial susceptibility testing programmes relevant to aquaculture and aquaculture products" (Rendimiento de los programas de prueba de la susceptibilidad a los antimicrobianos pertinentes para la acuicultura y los productos conexos). Circular de Pesca y Acuicultura de la FAO n.º 1191. Roma, FAO. http://www.fao.org/3/ca6028en/ca6028en.pdf
26	41	El Comité recalcó la importancia que revestía aumentar la atención a la producción acuícola en aguas continentales, la diversificación de la acuicultura, la protección de la biodiversidad acuática y las especies nativas y la cría selectiva, así como a los servicios de extensión para respaldar el fortalecimiento inclusivo de las cadenas de valor. Asimismo, destacó la necesidad de mejorar la percepción de los consumidores acerca del sector acuícola.		X	- La FAO está elaborando las Directrices para la acuicultura sostenible y el mecanismo de aplicación conexo "Programa mundial integrado sobre sostenibilidad de la acuicultura".
				X	- En el marco del Programa mundial integrado sobre sostenibilidad de la acuicultura, la Subdivisión de Acuicultura, en consulta con los miembros, elabora un proyecto de plan de acción mundial para los recursos genéticos acuáticos (RGA), que incluye una esfera prioritaria dedicada al desarrollo de RGA para la acuicultura.
				X	- En los Emiratos Árabes Unidos, el Gobierno y la FAO han establecido un proyecto de FFU que incluye un componente para analizar el mercado pesquero y determinar cuáles son las preferencias de los consumidores y las características más valoradas en el momento de la compra, así como otro componente para mejorar los sistemas acuícolas de recirculación comerciales para la producción pesquera continental.
			X		- RAP: se aplicó un proyecto del PCT destinado a contribuir a la autosuficiencia de la producción de piensos locales para la acuicultura continental en Indonesia.
			X		- En varios países se han llevado a cabo actividades de capacitación en materia de producción acuícola, mejores prácticas, economía y gobernanza dirigidas a actuales o potenciales productores, proveedores de servicios de extensión y proyectos de acuicultura de pequeño y mediano tamaño. Se han seleccionado y fomentado nuevas especies para la acuicultura comercial:
					- Kenya: producción comercial de algas marinas y elaboración de pequeños proyectos piloto (cangrejos, ostras, peces de aleta y camarones) en los canales de los bosques de manglares.
					- Zambia: La producción comercial de tilapia goza de buena aceptación y el sector privado ha reforzado su participación tras la puesta en marcha del Proyecto de desarrollo de empresas de acuicultura.
					- Zanzíbar: Asistencia técnica para el cultivo de cohombro de mar, cangrejo de fango, chano y tilapia autóctona, incluida la integración del cultivo de cohombro de mar con el de algas marinas y del cultivo en jaula del cangrejo con el de chano.
			X		- Países mediterráneos y del Océano Índico: se han llevado a cabo actividades de capacitación para mejorar la

			X		<p>percepción de los productos acuícolas por parte de los consumidores (curso de capacitación sobre desarrollo sostenible de las comunidades costeras impartido por el Centro Internacional de Altos Estudios Agronómicos Mediterráneos [CIHEAM] en Lecce [Italia]).</p> <p>- La FAO organizó la quinta edición de las Jornadas de acuicultura del Magreb, que se celebraron en Ifrane (Marruecos), del 2 al 4 de julio de 2019, bajo el título “Freshwater aquaculture: status and perspectives” (Acuicultura de agua dulce: situación y perspectivas). Este acto tuvo como objetivo reforzar la colaboración y la capacidad técnica de los países de África del Norte en el ámbito de la acuicultura de agua dulce. Con miras a fomentar el desarrollo sostenible del sector y mejorar el intercambio de conocimientos entre los países miembros, los participantes en la reunión propusieron establecer una red subregional dedicada al desarrollo de la acuicultura de agua dulce bajo los auspicios de la Unión del Magreb Árabe.</p> <p>- La FAO presta asistencia al Gobierno de Mauritania por medio del proyecto TCP/MAU/3801: “Management of water bodies for the production and marketing of aquaculture products and inland fisheries in Mauritania” (Ordenación de masas de agua para la producción y comercialización de productos acuícolas y la pesca continental en Mauritania). Este proyecto se centra en el fomento y desarrollo de la acuicultura de agua dulce en masas de agua cercanas al río Senegal.</p> <p>- Nuevo proyecto del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM): “Strengthening management and governance for the conservation and sustainable use of globally-significant biodiversity in coastal marine ecosystems in Chile”, (Fortalecimiento de la gestión y gobernanza para la conservación y la utilización sostenible de una biodiversidad de importancia mundial en los ecosistemas marinos costeros de Chile) que entrará en funcionamiento en 2021 (GCP/CHI/044/GFF).</p>
27	42	El Comité señaló la importancia del intercambio de conocimientos entre los Estados Miembros, sobre todo a través de las redes regionales y la cooperación Sur-Sur, y recomendó específicamente que la FAO prosiguiera su labor sobre el desarrollo de la acuicultura en los PEID.	X		<p>- En Rumania y Turquía, la CGPM, en colaboración con los países anfitriones, creó sendos centros demostrativos acuícolas para el Mar Negro y organizó cuatro actividades de capacitación. Durante la pandemia de COVID-19, la CGPM puso en marcha la iniciativa en línea del centro demostrativo acuícola, que incluyó tres cursos de tres semanas de duración impartidos por más de 15 expertos de Rumania y Turquía. Los cursos tuvieron más de 4 000 seguidores en todo el mundo.</p> <p>- Elaboración de un proyecto sobre cultivo de algas marinas para Cabo Verde, en el marco del fondo fiduciario de cooperación Sur-Sur de la FAO y China.</p> <p>- Se prestó ayuda a Cabo Verde en el marco de un programa de FFU para economía azul.</p>

			X		Se elaboraron estrategias nacionales de desarrollo empresarial de la acuicultura para Kiribati y otros cinco países insulares del Pacífico integrados en la Asociación de Micronesia para una Acuicultura Sostenible, como documentos de orientación para garantizar que el desarrollo de la acuicultura en estos países sea sostenible y económicamente viable. También se fomentaron las oportunidades de intercambio de conocimientos para los países de la Asociación y Kiribati mediante un foro regional destinado a examinar y elaborar una estrategia regional para Micronesia en materia de desarrollo empresarial de la acuicultura.
28	43	El Comité manifestó su preocupación y señaló que el papel de las certificaciones en los mercados nacionales e internacionales ponía de relieve la necesidad de fortalecer la capacidad de los pequeños productores para obtener las certificaciones a fin de conseguir y mejorar el acceso a los mercados. Asimismo, señaló que las certificaciones no debían redundar en la creación de OTC innecesarios.	X	X	<p>- El simposio de la CAEPCA sobre inocuidad alimentaria y conservación para la pesca continental y la acuicultura, celebrado en Dresde (Alemania) en septiembre de 2019, incluyó una sesión sobre certificación.</p> <p>- Con el apoyo del Fondo Fiduciario del Japón, la FAO elaboró un estudio sobre certificación de los alimentos marinos en países en desarrollo, especialmente en Asia (2018). Se examinaron sistemas de certificación y ecoetiquetado, y se formularon recomendaciones derivadas de estudios de casos a fin de brindar orientación a los países en desarrollo para que puedan ayudar a sus sectores de la pesca y la acuicultura a lograr la certificación y mejorar el acceso a los mercados. En mayo de 2019, la FAO participó en la organización de un taller sobre la normativa vigente en China para la sostenibilidad de los productos marinos en apoyo de una pesca responsable, y realizó aportaciones técnicas al mismo. El taller, que reunió a especialistas internacionales y de la FAO, respaldó el proceso de evaluación de China para elaborar un plan nacional de ecoetiquetado y ayudó a determinar desafíos y posibles medidas para garantizar la pesca responsable y sostenible en el país. Además, también con la ayuda del Fondo Fiduciario del Japón, se elaboró el estudio “Promoting Sustainable Seafood Production and trade: Global Sustainable Seafood Initiative and Beyond” (Fomento de la producción y el comercio sostenibles de alimentos marinos: la Iniciativa Global para los Productos Pesqueros Sostenibles (GSSI) y otras iniciativas) (2020). En el estudio se analizan algunos de los desafíos a los que se enfrentan la pesca y las explotaciones no certificadas mediante un examen de aplicaciones del instrumento de evaluación comparativa de la GSSI, que incluye orientaciones para la elaboración de sistemas nacionales de ecoetiquetado de los productos pesqueros y de certificación en acuicultura. Para 2020/2021 se prevé realizar otro estudio para documentar los desafíos y oportunidades de la certificación acuícola en los países en desarrollo.</p>

29	44	El Comité respaldó la petición formulada por los miembros de la Red de centros de acuicultura de Asia y el Pacífico (NACA) de celebrar una conferencia mundial sobre acuicultura en 2020, y solicitó a la FAO que colaborase en los preparativos, aprovechando las experiencias satisfactorias de conferencias similares celebradas en 2000 y 2010.		X		El Ministerio de Agricultura y Asuntos Rurales de China se ofreció a organizar la Conferencia Mundial de Acuicultura de 2020 en Shanghai (China), del 26 al 30 de octubre. Los organizadores —la FAO, la NACA y el Ministerio de Agricultura y Asuntos Rurales de China— decidieron conjuntamente aplazar la Conferencia hasta los días 22 a 27 de septiembre de 2021.
30	45	El Comité señaló la importancia de promover la acuicultura, especialmente en África.	X			- La Unión Europea y la FAO intensificaron su labor relativa a la acuicultura y elaboraron proyectos para Kenya, la República Unida de Tanzania y Uganda valorados en 10 millones de EUR, financiados mediante el Programa TrueFish.
			X			- El proyecto ACP4FISH (dotado con 40 millones de EUR), que incluye algunos proyectos nacionales específicos sobre la cadena de valor acuícola (la tilapia y el bagre en Nigeria, y la ostra en el Senegal).
			X			- En Cabo Verde se aprobó una Carta para el fomento del crecimiento azul con miras a promover la economía azul en diversos sectores, tales como la pesca, el turismo ecológico, las energías renovables, el transporte terrestre, las infraestructuras y el transporte marítimo. Se están movilizando recursos con la ayuda de la FAO.
			X			- En el Gabón, el Ministerio de Economía y Finanzas ha iniciado un proceso encaminado a elaborar un estudio prospectivo sobre el sector de la pesca y la acuicultura y ha pedido ayuda a la FAO y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) para movilizar a expertos internacionales y nacionales en apoyo de este proceso. Esta petición está en consonancia con las prioridades definidas en el Marco de programación por países de la FAO.
			X			- En fechas más recientes, se ha elaborado un proyecto para una iniciativa de acuicultura integrada en Mozambique. El proyecto, impulsado mediante una carta de acuerdo suscrita con un asociado local (Fundação para o Desenvolvimento da Comunidade [FDC]), está íntegramente financiado por la FAO.
				X		- La FAO está elaborando las Directrices para la acuicultura sostenible y el mecanismo de aplicación conexo “Programa mundial integrado sobre sostenibilidad de la acuicultura”. Un primer taller para la región de África se celebró en Bamako (Malí), los días 29 y 30 de noviembre de 2019 (el informe está disponible en: http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf).

		Asimismo, respaldó la transferencia de la iniciativa de la Red de acuicultura para África (ANAF) a la Oficina Interafricana de Recursos Animales de la Unión Africana (UA) y solicitó a la FAO que continuara prestando apoyo a la Red.	X	X	<p>- La Subdivisión de Acuicultura, en colaboración con el Centro Mundial de Pesca (WorldFish) ha gestionado una plataforma conjunta sobre RGA centrada en los países de la Comunidad para el Desarrollo del África Meridional (SADC) y la Comunidad del África Oriental (CAO). La plataforma se reúne una o dos veces al año y actualmente busca financiación para continuar su actividad.</p> <p>- Elaboración de un proyecto en Zambia: La FAO se ha asociado con el Banco Africano de Desarrollo (BAfD) y el Centro Mundial de Pesca para ayudar al Ministerio de Pesca y Ganadería de Zambia a aplicar el Proyecto de desarrollo empresarial de la acuicultura en este país africano. El proyecto cuenta con la financiación del BAfD y el Gobierno de la República de Zambia. La ayuda del BAfD constituye un préstamo concedido a la República de Zambia para aumentar la producción de la acuicultura y generar oportunidades de empleo para los jóvenes y las mujeres. El proyecto apoya el fomento del subsector de la acuicultura como oportunidad de negocio viable e integradora para mejorar los medios de vida a lo largo de toda la cadena de valor acuícola. En concreto, el proyecto i) brinda ayuda para el fomento de un acceso fiable a mercados de insumos y productos de calidad; ii) proporciona acceso a mecanismos de reparto de riesgos a precios competitivos y iii) promueve la creación de una infraestructura favorable. La FAO respalda el proyecto mediante la prestación de asistencia técnica en materia de tecnología acuícola, tecnologías de elaboración y cuestiones relacionadas con la salud de los peces, a la vez que brinda apoyo a la investigación y el desarrollo de conocimientos mediante la colaboración con el Centro Mundial de Pesca y universidades del país. Este proyecto dio lugar a la creación de otro proyecto gubernamental similar en Malawi financiado por el BAfD (10 millones de USD).</p> <p>- La ANAF fue transferida a la Oficina Interafricana de Recursos Animales de la UA en 2019.</p>
Tema 8 del programa: Gobernanza de la pesca y los océanos					
Tema 8.1 del programa: Lucha contra la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR)					
31	48	Los miembros se refirieron a los desafíos a los que se enfrentaban en la lucha contra la pesca INDNR y solicitaron a la FAO que brindara más asistencia técnica para mejorar su actuación en cuanto Estados ribereños, del pabellón, de comercio, de procesamiento y rectores del puerto.	X		<p>- En 2017, la FAO puso en marcha su Programa Mundial para respaldar la aplicación del Acuerdo sobre MERP y los instrumentos internacionales complementarios (en adelante, “el Programa”). Hasta agosto de 2020, el Programa había prestado apoyo a: i) 33 Estados en desarrollo en la formulación de la Estrategia y Plan de acción nacionales para la aplicación del Acuerdo sobre MERP y los instrumentos y mecanismos internacionales complementarios para combatir la pesca INDNR; ii) 18 Estados en desarrollo para reformular sus políticas y leyes nacionales y 13 Estados en desarrollo para actualizar sus sistemas y operaciones de seguimiento, control y vigilancia (SCV), a fin de que se ajusten a los requisitos del Acuerdo sobre MERP y los instrumentos internacionales complementarios; iii) 54 funcionarios de 16 Estados en desarrollo para recibir capacitación jurídica</p>

				X	<p>en derecho internacional de la pesca y 24 funcionarios de siete países para recibir capacitación en sistemas y operaciones de SCV e inspección portuaria; y iv) cuatro Estados para que asistan a seminarios de nivel nacional relativos al Acuerdo sobre MERP.</p> <p>- En el marco del Programa, la FAO ha elaborado materiales técnicos que pueden utilizarse como documentos de referencia, y recursos destinados al desarrollo de la capacidad de los Estados, con miras a luchar contra la pesca INDNR. Entre estos materiales cabe citar: 1) una lista de verificación exhaustiva de las responsabilidades de los Estados del pabellón, del puerto y ribereños para luchar contra la pesca INDNR; 2) una lista de verificación de medidas y disposiciones jurídicas para su incorporación en la legislación nacional de los Estados a fin de luchar eficazmente contra la pesca INDNR; 3) una lista de verificación para sistemas y procedimientos de SCV para su incorporación en las actividades de los Estados a fin de luchar eficazmente contra la pesca INDNR, y 4) un documento de orientación para que los Estados apliquen planes de documentación de las capturas a nivel nacional. Todavía no se han determinado los títulos exactos de estos documentos. Está previsto que los documentos se publiquen en el primer trimestre de 2021.</p>
32	51	El Comité elogió la labor en curso de la FAO con objeto de ayudar a los Estados en desarrollo a prepararse para el Acuerdo sobre MERP y los instrumentos y herramientas complementarios de lucha contra la pesca INDNR o a aplicarlos. Además, alentó a que se intensificaran aún más la cooperación y la coordinación con los Estados y otras OIG pertinentes que participaban en iniciativas complementarias de fomento de la capacidad.	X	X	<p>- Coincidiendo con la 10.^a reunión de la COREPESCA (del 9 al 11 de julio de 2019), se organizó un acto paralelo en colaboración con la FAO para ayudar a los representantes de los países miembros de la COREPESCA y proporcionarles una idea clara acerca de la aplicación del Acuerdo sobre MERP y la importancia de desalentar la pesca INDNR y afrontar el ODS 14.</p> <p>- Las Partes del Acuerdo sobre MERP, en su segunda reunión, alentaron a la FAO a que siguiera trabajando en la elaboración de un portal mundial para el desarrollo de la capacidad para combatir la pesca INDNR, que tendrá por objeto consolidar la información sobre las iniciativas de desarrollo de la capacidad en todo el mundo para permitir una mejor coordinación y cohesión entre los actores. El portal ya está listo, pero se encuentra en fase de pruebas internas.</p> <p>- Además, y como medida complementaria para la elaboración del portal mundial, la FAO se ha esforzado por impulsar y coordinar actividades de creación de capacidad con otras partes interesadas, entre las que se incluyen el Banco Mundial, la Organización Internacional del Trabajo (OIT), la Organización Marítima Internacional (OMI), la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (ONUDD), el Organismo Noruego de Cooperación para el Desarrollo (Norad), la Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca de la Comisión Europea (DG-MARE), la Agencia Europea de Control de la Pesca (AECP), la Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA) de los</p>

					Estados Unidos de América y la ONG Stop Illegal Fishing.
33	52	El Comité acogió con agrado los debates iniciales de las Partes respecto de los mecanismos de intercambio de información en apoyo de la aplicación del Acuerdo sobre MERP y recomendó que al elaborar un sistema mundial de intercambio de información en el marco del Acuerdo sobre MERP se aprovecharan los mecanismos regionales de intercambio de información ya existentes a fin de evitar la duplicación de esfuerzos.		X	Se está elaborando un prototipo para el Sistema mundial de intercambio de información del Acuerdo sobre medidas del Estado rector del puerto, que se presentará ante la tercera reunión del Grupo de trabajo técnico sobre intercambio de información.
34	53	Además recomendó que se perfeccionara el Registro mundial, en particular con miras a permitir que se cargara automáticamente información de otros sistemas de SCV.		X	En 2021 entrará en funcionamiento una nueva versión del Sistema mundial de información, que contará con nuevas funcionalidades, incluida la carga automática.
35	55	El Comité acogió con satisfacción el estudio mundial sobre los transbordos realizado por la FAO y pidió que se efectuaran estudios en profundidad con objeto de respaldar la elaboración de directrices sobre las mejores prácticas para regular, seguir y controlar los transbordos.	X	X	<p>- Con anterioridad a la celebración del 34.º período de sesiones del COFI se publicará un exhaustivo estudio mundial sobre el transbordo, que incluirá una lista de consideraciones para la elaboración de futuras directrices relativas a esta cuestión.</p> <p>- Con anterioridad al 34.º período de sesiones del COFI, la FAO organizará diversos seminarios web regionales para difundir los resultados del estudio mundial y promover nuevos debates sobre el tema.</p>
36	56	El Comité manifestó su apoyo al trabajo de la FAO con miras a seguir elaborando las directrices técnicas para estimar la magnitud y el alcance geográfico de la pesca INDNR, tras señalar el valor de estas directrices para la realización de estimaciones coherentes y fiables, la determinación de tendencias nacionales, regionales y mundiales y la medición de los efectos de la pesca INDNR.		X	Elaboración del tercer volumen de las directrices técnicas, una guía práctica detallada para estimar la magnitud de la pesca INDNR.
37	57	Habida cuenta de que determinadas subvenciones podían contribuir al exceso de capacidad, la pesca excesiva y la pesca INDNR,		X	La FAO participó en las negociaciones de la OMC y otras reuniones técnicas conexas sobre las subvenciones a la pesca, proporcionando asesoramiento técnico relativo a la ordenación, la gobernanza y el comercio pesqueros, la pesca INDNR y otros aspectos pertinentes. La pandemia

		el Comité exhortó a la FAO a que siguiera brindando asesoramiento técnico en el marco de las negociaciones en curso en la OMC sobre las subvenciones a la pesca.			de la COVID-19 ha obligado a aplazar la Reunión Ministerial de la OMC de 2020 y ha cambiado el ritmo de las reuniones constantes que mantienen los miembros de la OMC para negociar las subvenciones a la pesca. Se espera que el nuevo texto de negociación presentado recientemente por el Presidente del Grupo de Negociación de la OMC sobre las Normas genere un impulso positivo durante el resto de 2020. En las reuniones que se celebran en Ginebra, la FAO sigue prestando apoyo técnico en esferas relacionadas con el proceso de negociación —en particular la pesca INDNR, la sobrepesca y el exceso de capacidad— juntamente con otras organizaciones internacionales o a instancias de la OMC.
38	58	Tras reconocer los vínculos entre la pesca INDNR, la seguridad en el mar y las malas condiciones de trabajo en algunas partes del sector pesquero, el Comité elogió la cooperación actual entre la OMI, la OIT, la ONUDD y la FAO sobre la pesca INDNR y las cuestiones conexas, y alentó a que se emprendieran nuevas iniciativas conjuntas.	X	X	<p>- Celebración de la cuarta reunión del Grupo mixto especial de trabajo de la FAO, la OIT y la OMI sobre la pesca INDNR y cuestiones conexas, organizada por la Secretaría conjunta de las tres organizaciones en Torremolinos (España), del 23 al 25 de octubre de 2019, en fechas inmediatamente posteriores a la Conferencia Ministerial de Torremolinos sobre la seguridad de los buques pesqueros y la pesca INDNR, celebrada del 21 al 23 de octubre de 2019.</p> <p>- Se celebraron reuniones bilaterales periódicas con la OIT, la OMI y la ONUDD. La FAO participó activamente en estos encuentros e invitó a la OIT, la OMI y la ONUDD a reuniones y talleres pertinentes.</p> <p>- La Organización contribuyó a la organización de actividades formativas de la OMI e invitó a la OIT, la OMI y la ONUDD a participar en las actividades de capacitación de la Organización.</p> <p>- La FAO sigue aprovechando la cooperación y comunicación existentes con la OMI, la OIT y la ONUDD en esferas de trabajo clave relativas a la pesca INDNR, la seguridad en el mar, la gobernanza, el fomento de las cadenas de valor y el comercio en el sector pesquero, así como otros asuntos conexos. Se han realizado esfuerzos para determinar oportunidades de trabajo conjunto que permitan mejorar las sinergias entre diversas iniciativas actuales de asistencia técnica y fortalecimiento de la capacidad destinadas a los Miembros. En el marco del Programa mundial de desarrollo de la capacidad a fin de prestar apoyo para la aplicación del Acuerdo sobre medidas del Estado rector del puerto y los instrumentos internacionales y mecanismos regionales complementarios para combatir la pesca INDNR, la FAO y la ONUDD mantuvieron su colaboración en cuestiones de exámenes legislativos, creación de capacidad, elaboración de productos de conocimiento y concienciación a fin de ayudar a los Miembros a reforzar sus marcos de gobernanza de la pesca y sus capacidades de aplicación. En vista de la labor que lleva a cabo la FAO para crear cadenas de valor de pesca y acuicultura sostenibles, la Organización</p>

					seguirá explorando las posibilidades de apoyar y coordinar esfuerzos encaminados a reforzar las capacidades institucionales y marcos reglamentarios, y mejorar el intercambio de información y la cooperación a fin de promover una mayor transparencia y la ordenación sostenible de los recursos de la pesca y los océanos.
Tema 8.2 del programa: Gobernanza de la pesca en pequeña escala y artesanal					
39	61	El Comité acogió con satisfacción los progresos realizados en la aplicación de las Directrices PPE, incluida su integración en leyes, políticas y otras iniciativas, y alentó a que se siguiera trabajando en el marco del Programa general de la FAO para la promoción y aplicación de las Directrices PPE en los planos mundial, regional y nacional.	X	X	<p>- El resumen de las novedades se incluirá en un documento del COFI para la sesión dedicada a la pesca en pequeña escala.</p> <p>- En vista de la aplicación de las Directrices PPE en la región del Mediterráneo y el Mar Negro, en 2018 las Partes Contratantes de la CGPM aprobaron el Plan de acción regional para la pesca artesanal en el Mediterráneo y el Mar Negro, y en 2019 se llevó a cabo un proceso de consultas para determinar y planificar las prioridades a medio y largo plazo y concretar medidas destinadas a aplicar el Plan de acción regional.</p>
40	62	El Comité solicitó a la FAO que continuara elaborando un sistema de seguimiento de la aplicación de las Directrices PPE y presentara un informe sobre los progresos al respecto y que apoyara iniciativas nacionales, subregionales y regionales, en particular por conducto de los comités nacionales.	X	X	<p>- En 2019/20 se organizó una convocatoria de expertos. - El proyecto de informe se publicará lo antes posible.</p> <p>- A comienzos de 2020 tuvo lugar una consulta por medios electrónicos sobre el seguimiento, a fin de recabar la opinión de las partes interesadas acerca de los aspectos más importantes de las Directrices que deben someterse a seguimiento y las metodologías adecuadas.</p> <p>- Taller de expertos previsto para 2021.</p> <p>- En colaboración con el Centro Mundial de Pesca, se ha iniciado el proceso de contratación de un investigador con arreglo al memorando de entendimiento vigente.</p> <p>- Se ha elaborado un instrumento de catalogación para supervisar la aplicación del Plan de acción regional para la pesca artesanal (y también de las Directrices PPE) en el Mediterráneo y el Mar Negro (CGPM).</p>
41	64	El Comité destacó la necesidad de reconocer y abordar la función especial de la mujer y la vulnerabilidad de las comunidades indígenas y locales y las minorías en la PPE.		X	<p>- En colaboración con el Centro de Desarrollo de la Pesca en Asia Sudoriental (SEAFDEC) y el Centro de Ordenación de Recursos y Estudios sobre el Medio Ambiente (CERMES), se han impulsado actividades específicas encaminadas a empoderar a las mujeres; en la República Unida de Tanzania y Omán se están realizando estudios temáticos sobre poblaciones indígenas con el objetivo de incluir los trabajos en el estudio "Iluminar las capturas ocultas"; se ha establecido una red consultiva sobre cuestiones de género para el estudio "Iluminar las capturas ocultas"; en América Central, se ha incluido la Alianza de Pueblos Indígenas en el grupo de trabajo de la Organización del Sector Pesquero y Acuícola del Istmo Centroamericano (OSPESCA) sobre las Directrices PPE; se prestó apoyo a un seminario sobre pueblos indígenas del Ártico.</p>

42	65	El Comité alentó a la FAO a que promoviera el desarrollo de la capacidad de las pesquerías en pequeña escala y les prestara apoyo técnico, en particular haciendo frente a cuestiones socioeconómicas, a las dimensiones de género y a los problemas relativos a las operaciones postcaptura y la recopilación de datos con que se enfrentaba el sector.		X		<p>- En 2020 se han iniciado proyectos en Ghana, Malawi, Sierra Leona y Uganda centrados en las actividades postcaptura y las mujeres.</p> <p>- En 2020 se han puesto en marcha proyectos encaminados a promover planes de acción nacionales para la aplicación de las Directrices PPE en Madagascar y Namibia.</p> <p>- Se han iniciado proyectos de PPE en Myanmar y Filipinas.</p> <p>- Se está elaborando un instrumento para guiar la formulación de un plan de acción nacional con miras a la aplicación de las Directrices PPE y actividades de capacitación conexas.</p> <p>- Se está preparando un curso de capacitación sobre la aplicación de las Directrices PPE.</p> <p>- En 2019 se fomentó la capacitación sobre enfoques multidisciplinarios para la PPE y se llevaron a cabo actividades de formación de instructores.</p> <p>- En el marco del estudio “Iluminar las cosechas ocultas” se llevaron a cabo 58 estudios de casos sobre países y se elaboraron métodos y materiales de aprendizaje electrónico conexas.</p>
43	66	El Comité destacó la importancia de alcanzar el ODS 14.b, sobre la concesión a los pescadores artesanales de acceso a los recursos marinos y los mercados, y alentó a la FAO a respaldar igualmente a los miembros en lo relativo a los recursos de la pesca continental.		X		<p>- Se está ultimando un documento técnico sobre el capítulo 7 de las Directrices PPE; el Subcomité de Comercio Pesquero del COFI, en su reunión de 2019, organizó una sesión dedicada a la PPE; también en 2019 se organizó un taller regional sobre el ODS 14.b para el Pacífico, y para 2021 se prevé celebrar otro taller sobre el mismo tema para Asia.</p> <p>- Se están ultimando directrices relativas a la presentación de informes sobre el ODS 14.b.1 para la región del Pacífico.</p> <p>- A fin de apoyar la aplicación de las Directrices voluntarias sobre la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra y las Directrices sobre la pesca en pequeña escala, se han celebrado talleres regionales para intercambiar conocimientos e informar acerca de la elaboración de directrices prácticas sobre los derechos de tenencia, derechos de acceso y derechos de los usuarios tanto para la pesca marítima como en aguas continentales: por ejemplo, un taller sobre derechos de tenencia, derechos de acceso y derechos de los usuarios en los Grandes Lagos y en las masas de aguas continentales del mundo (2020). El informe se publicará próximamente.</p>
44	67	El Comité reconoció la escasez de estadísticas disponibles sobre la PPE. El Comité acogió con beneplácito los esfuerzos de		X		Se está elaborando el estudio “Illuminating Hidden Harvests” (Iluminar las cosechas ocultas), cuya publicación está prevista para comienzos de 2021.

		la FAO para evaluar la pesca continental y marina y alentó a que se realizasen nuevas mejoras en los sistemas de recopilación de estadísticas con miras a orientar las políticas nacionales y ediciones futuras de SOFIA, incluso mediante la elaboración de mejores prácticas para la ordenación de la pesca continental y un plan de aplicación de los 10 pasos para llegar a una pesca continental responsable. El Comité señaló asimismo que aguardaba con interés los resultados de la iniciativa “Hidden Harvest 2” (Capturas ocultas 2) en 2020.			
45	69	El Comité acogió con agrado la celebración del Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales en 2022, alentó a la cooperación y el apoyo a este respecto y solicitó a la FAO que elaborara un programa detallado de planificación.		X	El Grupo de trabajo interdepartamental sobre el Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales completó las tareas relativas al sitio web, correo electrónico, identidad visual y materiales de comunicación específicos del Año Internacional; se creó el Comité Directivo Internacional; en 2020 se ha constituido el Comité del Atlántico Centro-Occidental para el Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales y se está trabajando en la redacción del programa.
46	71	El Comité expresó su aprecio por el Programa de trabajo mundial para promover los conocimientos sobre los enfoques de la pesca basados en los derechos como medio para respaldar la aplicación de las Directrices PPE y, más en general, de facilitar la formalización del acceso adecuado a los recursos y los derechos sobre los mismos en el sector pesquero. Señaló que estos eran factores clave para la seguridad alimentaria y la reducción de los conflictos en la PPE.	X		<p>- A fin de apoyar la aplicación de las Directrices voluntarias sobre la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra y las Directrices sobre la pesca en pequeña escala, se han celebrado talleres regionales para intercambiar conocimientos e informar acerca de la elaboración de directrices sobre derechos de tenencia, derechos de acceso y derechos de los usuarios tanto para la pesca marítima como en aguas continentales. En concreto, se organizaron sendos talleres regionales sobre derechos de tenencia, derechos de acceso y derechos de los usuarios para los países de: 1) Asia sudoriental y el Golfo de Bengala (2019) y 2) América Latina y el Caribe (2019). El informe sobre el primer taller puede consultarse en http://www.fao.org/documents/card/en/c/CA7066EN/; el informe sobre el segundo está pendiente de publicación.</p> <p>- Taller sobre derechos de tenencia, derechos de acceso y derechos de los usuarios en los Grandes Lagos y en las masas de aguas continentales del mundo (2020). El informe se publicará próximamente.</p>
47	72	El Comité tomó nota de los preparativos para la Conferencia sobre derechos de tenencia y derechos de los usuarios en el sector	X		<p>- La Conferencia sobre derechos de tenencia y derechos de los usuarios en el sector pesquero 2018 (http://www.fao.org/about/meetings/user-rights/es/) se celebró con éxito (pueden consultarse las actas en http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca6967en y</p>

		pesquero 2018 (UserRights 2018), celebrada en Yeosu (República de Corea). Asimismo, acogió con beneplácito la propuesta de elaborar un repositorio en apoyo de la pesca basada en los derechos e invitó a la FAO a que respaldara el desarrollo de la capacidad respecto de sistemas justos y equitativos de tenencia.	X		<p>http://www.fao.org/fishery/static/tenure-user-rights/index.htm). Los dos principales resultados de la reunión fueron:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La presentación de peticiones para que se impulsara el trabajo a nivel local a fin de elaborar sistemas de ordenación pesquera basados en los derechos, y un llamamiento a la elaboración de directrices voluntarias sobre los derechos de tenencia y derechos de los usuarios en el sector pesquero. Posteriormente, el grupo de reflexión Friends of UserRights instó a la FAO a que brindara orientación para el fomento de capacidad en relación con los sistemas de tenencia. - Se está fomentando la capacidad en relación con los derechos de tenencia, derechos de acceso y derechos de los usuarios mediante el intercambio de conocimientos en reuniones regionales y la elaboración de guías prácticas sobre el tema.
Tema 8.3 del programa: Procesos mundiales y regionales relacionados con los océanos					
48	73	El Comité reafirmó su papel como foro internacional más importante para los debates sobre políticas y la aprobación de instrumentos normativos en el sector de la pesca y la acuicultura y además elogió la participación de la FAO en los numerosos foros internacionales relacionados con los océanos, de interés para la pesca y la acuicultura, y solicitó que la FAO participara en mayor medida en estos foros internacionales.	X		<p>Entre los actos paralelos del 46.º período de sesiones del Comité de Seguridad Alimentaria Mundial cabe citar el n.º 120, titulado “Treasures of the oceans and inland waters - ensuring food security and nourishing nations: Gaining and sharing knowledge in the Decade of Action on Nutrition. From healthy waters to healthy people” (Tesoros de los océanos y las aguas continentales que garantizan la seguridad alimentaria y nutren a las naciones: adquirir y compartir conocimientos en el Decenio de Acción sobre la Nutrición. De aguas saludables a una población saludable). Véase al respecto http://www.fao.org/cfs/home/plenary/cfs46/cfs46se/se120/es/.</p>
49	75	El Comité expresó su preocupación acerca del agotamiento del Fondo de Asistencia establecido en virtud de la Parte VII del Acuerdo de las Naciones Unidas sobre las poblaciones de peces y alentó a reponerlo, cosa que podría facilitarse mediante una revisión de su mandato y sus condiciones.		X	La FAO recibió la contribución de Nueva Zelanda, aunque necesita más apoyo de los Miembros para lograr que el fondo esté plenamente operativo.
50	78	El Comité alentó también a incrementar la contribución de la FAO y otros órganos mundiales, regionales y sectoriales interesados en la pesca, como las organizaciones regionales de ordenación pesquera (OROP)		X	Se coordinó y apoyó la asistencia de las OROP a las cuatro conferencias intergubernamentales celebradas en 2018-2020 a fin de elaborar un instrumento internacional jurídicamente vinculante en el marco de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar relativo a la conservación y el uso sostenible de la diversidad biológica marina de las zonas situadas fuera de la jurisdicción nacional; la ayuda incluyó la organización de

		y otros órganos regionales de pesca (ORP), por ejemplo, a estas negociaciones, y alentó a los miembros a enviar representantes de sus sectores pesqueros.				siete actos paralelos con las OROP y la presentación de ponencias en seis actos celebrados con ocasión de estas conferencias.
51	79	El Comité acogió con agrado el apoyo de la FAO al CDB con vistas a la consecución de las Metas de Aichi para la biodiversidad, así como la participación de la FAO en la visión del CDB posterior a 2020. Solicitó a la FAO que prosiguiera con el trabajo sobre los instrumentos de ordenación basados en zonas y que continuara cooperando con otras organizaciones que trabajaban en este asunto. El Comité solicitó a la FAO que siguiera cooperando con el CDB y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) en la facilitación de mecanismos oficiales de coordinación entre los ORP y los programas de mares regionales.		X	X	<p>- La FAO ha seguido colaborando con la Secretaría del CDB y asistió y contribuyó a sus reuniones. En concreto, la Organización sigue apoyando los esfuerzos del CDB para incluir otras medidas de conservación eficaces basadas en zonas geográficas al elaborar los informes nacionales sobre la Meta 11 de Aichi para la biodiversidad y en el establecimiento del Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020. En mayo de 2019, la FAO acogió una reunión de expertos relacionada específicamente con la determinación de otras medidas de conservación eficaces basadas en zonas geográficas en el sector pesquero, y elaboró un informe de reunión en el que se resumen los desafíos y problemas que son específicos para la pesca.</p> <p>- Colaboración dinámica con la Secretaría del CDB y el PNUMA para la aplicación del diálogo mundial de la Iniciativa Océano Sostenible con organizaciones de mares regionales y órganos regionales de pesca.</p> <p>- Participación en calidad de Secretaría de la Red de secretarías de los órganos regionales de pesca en la reunión anual de 2019 de las organizaciones de mares regionales convocada por el PNUMA.</p> <p>- Entre los órganos regionales de pesca establecidos por la FAO, la CGPM sigue realizando un seguimiento de las novedades en coordinación con la NFI, con el objetivo de demostrar que la cooperación que mantiene actualmente con el Plan de acción para el Mediterráneo del PNUMA constituye una buena práctica a nivel regional.</p>
52	82	El Comité pidió a la FAO que mantuviera su cooperación con los ORP y las OROP y elogió a la Organización por el apoyo prestado a la Red de secretarías de los órganos regionales de pesca, tras señalar su importante función con miras a facilitar la coordinación y el intercambio de experiencias y enseñanzas aprendidas por los ORP. Asimismo, recomendó que la FAO destinara más recursos a la labor de la Red.		X		Se prestó ayuda en especie a la Red de secretarías y se le asignaron recursos mínimos esenciales.

53	83	El Comité solicitó a la FAO que continuara respaldando la reorientación, de órganos consultivos a órganos de ordenación, del Comité de Pesca para el Atlántico Centro-Oriental (CPACO) y la Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO), que facilitara el fortalecimiento de la COREPESCA y que prestara apoyo para el establecimiento de la Organización de Acuicultura y Pesca del Mar Rojo y el Golfo de Adén.	X	X	<p>- Se ayudó a la COREPESCA a formular nuevas medidas de conservación y ordenación y establecer un marco cooperativo con la Organización Regional para la Protección del Medio Marino.</p> <p>- Se prestó asistencia a la COPACO para su proceso de transformación en una organización o acuerdo de pesca regional, y a la Comisión de Pesca en Pequeña Escala, Artesanal y Acuicultura para América Latina y el Caribe (COPPESAALC) durante el proceso para examinar su mandato.</p> <p>- Se ha elaborado un proyecto preliminar de acuerdo para establecer la Organización de Acuicultura y Pesca del Mar Rojo y el Golfo de Adén que se ha remitido a los países interesados.</p> <p>- COPACO: Se prestó apoyo a la COPACO, en su 17.ª reunión, mediante tres documentos de reunión relativos a la mejora de las estadísticas y datos, cuestiones de fomento de la capacidad, e información acerca de la situación de la pesca en las aguas de la COPACO.</p> <p>- CPACO: se contribuyó al proyecto PESCAO, que aborda cuestiones de gobernanza y creación de capacidad en materia de estadística y datos, y se mantuvo la ayuda a la base de datos estadísticos regional de la CPACO y a la información actualizada sobre el estado de las poblaciones de peces y las pesquerías en el Sistema de seguimiento de pesquerías y recursos.</p> <p>- En 2018 se celebró una reunión del Grupo de trabajo de la CPACO sobre pesca artesanal y se está realizando un seguimiento en consonancia con el plan de trabajo.</p> <p>- COREPESCA: Se prestó ayuda a la COREPESCA, en su 10.ª reunión, mediante la elaboración de dos documentos de reunión sobre los requisitos mínimos en materia de datos, y el Sistema de seguimiento de pesquerías y recursos, y a través de la organización de un acto paralelo sobre este sistema.</p>
Tema 9 del programa: La Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible					
54	87	Tras señalar que la presentación de informes sobre los ODS era responsabilidad de los miembros, el Comité reconoció que la FAO era el principal organismo de las Naciones Unidas responsable de la pesca (marina y de agua dulce) y la acuicultura y que tenía la importante función de ayudar a las autoridades competentes en el seguimiento de sus progresos hacia la consecución del	X	X	<p>- Se facilitó la segunda ronda de informes sobre los indicadores 14.6.1 y 14.b.1 de los ODS por parte de los países mediante el cuestionario sobre el CCPR.</p> <p>- Se apoyó el marco del ODS 14, mediante la reclasificación de dos nuevos indicadores como indicadores de nivel I (14.4.1 y 14.7.1) y dos como indicadores de nivel II (14.6.1 y 14.b.1).</p> <p>- En el contexto de la Declaración de Malta MedFish4Ever, que se encuentra en consonancia con las metas del ODS 14, la CGPM ayudó a los países a evaluar el nivel de progreso en la aplicación de los objetivos de la Declaración mediante un cuestionario específico compartido en el marco de la Conferencia de Alto Nivel</p>

		ODS 14 y los demás objetivos de la Agenda 2030.			de la CGPM sobre Iniciativas MedFish4Ever: Avances y Renovación de los Compromisos (junio de 2019).
55	88	El Comité reiteró su respaldo a la intensificación de la cooperación entre la FAO y órganos internacionales, regionales y nacionales, así como el sector privado, a fin de reforzar la elaboración y aplicación de indicadores adecuados para seguir de cerca los progresos hacia la consecución de los ODS y las Metas de Aichi para la biodiversidad pertinentes a la pesca.		X	<p>- La FAO colaboró con la Secretaría del CDB y el Grupo de expertos en pesca de la UICN para adaptar un pequeño componente del cuestionario sobre el CCPR, a fin de que los miembros puedan presentar informes sobre la situación regional de la ejecución con respecto al solapamiento de esferas de interés del CCPR y las Metas de Aichi para la biodiversidad.</p> <p>- Se organizaron talleres de creación de capacidad relativa al indicador 14.4.1 de los ODS en colaboración con el SEAFDEC, en octubre de 2019, y en el área de la Comisión de Pesca para el Océano Índico Sudoccidental (SWIOFC), en marzo de 2020. Se habían previsto talleres similares para junio de 2020 en el Pacífico, con la participación de ORP como la Comunidad del Pacífico, pero quedaron aplazados. Se buscarán recursos para organizar otros talleres regionales similares durante 2020-21.</p>
56	90	El Comité hizo hincapié en la necesidad de garantizar la comparabilidad y la coherencia de los informes sobre los indicadores en los planos mundial, regional y nacional y, al mismo tiempo, de reducir al mínimo la carga para los miembros.		X	Se han elaborado metodologías respaldadas mediante un curso de aprendizaje electrónico sobre el ODS 14.4.1, y en noviembre de 2019 se publicó el primer cuestionario sobre este ODS, al que respondieron 70 países.
57	91	El Comité convino en que los datos y la información facilitados por medio del cuestionario sobre el Código podían utilizarse en los informes sobre los indicadores relacionados con los ODS y las Metas de Aichi para la biodiversidad en conjunto y, cuando los miembros concedieran explícitamente permiso, para informar sobre sus progresos nacionales, con sujeción a un proceso adecuado de consulta y validación de las aportaciones de los miembros, como se señala en el párrafo 19 del informe del 33.º período de sesiones del COFI.		X	La FAO utilizó un pequeño componente de los resultados del cuestionario sobre el CCPR —de especial interés para la integración de la biodiversidad en la pesca— con el objetivo de ayudar a los Miembros a presentar informes sobre la situación regional de la ejecución con respecto a la meta 6 de Aichi del CDB (el indicador de pesca del CDB). Estas respuestas contenían información sobre el solapamiento de esferas de interés que proporcionaban nuevos datos acerca de las medidas relativas al ecosistema adoptadas por los Miembros para su inclusión en la quinta edición de la Perspectiva Mundial sobre la Diversidad Biológica del CDB, publicada el 15 de septiembre de 2020.
58	93	El Comité solicitó a la FAO que siguiera ayudando a los miembros a fortalecer la capacidad estadística y la transmisión de sus datos e información, en especial en situaciones en las que se	X		- En 2018 y 2019, 11 países y tres órganos regionales recibieron ayuda en materia de creación de capacidad para estadísticas de pesca y acuicultura. Se está elaborando un curso actualizado sobre estadísticas relativas a la pesca.

		disponía de escasos datos. Asimismo, solicitó apoyo a fin de proporcionar instrumentos y directrices para su publicación con objeto de prestar asistencia en este ámbito.	X		<p>- La FAO, con el apoyo financiero del Japón, desarrolló el marco informático Calipseo, que se está utilizando de forma experimental en Trinidad y Tabago.</p> <p>- La CGPM brindó ayuda a los países del Mediterráneo y el Mar Negro mediante la publicación del manual Marco de referencia para la reunión de datos (versión 19.1); en 2019, la CGPM llevó a cabo una fase de viabilidad relativa a la aplicación de los indicadores de calidad para los datos sobre pesca.</p>
59	94	El Comité reconoció las sinergias entre los ODS y la economía azul, así como la necesidad de una amplia cooperación en el establecimiento de nuevos procesos y plataformas económicos (por ejemplo, Foro Azul, Puertos Azules y Moda Azul) de manera sostenible.	X		En general, la Secretaría se ha propuesto vincular sus programas y actividades de pesca y acuicultura a tendencias y procesos más amplios, incluidos los relacionados con los ODS y la economía azul. A este respecto, se ha colaborado con el Pacto Mundial de las Naciones Unidas sobre la Economía de los Océanos en cuestiones relativas a la pesca de captura y la acuicultura. En el marco de la Iniciativa sobre el crecimiento azul, se han realizado actividades y actos específicos sobre el Foro Azul (a través de los Diálogos de Vigo), Puertos Azules y Moda Azul. Como parte de los preparativos para el Foro y con el objetivo de mejorar la comprensión de algunas cuestiones que debían abordarse, se elaboró un artículo de investigación sobre equidad de género. Las limitaciones en el acceso de las mujeres al crédito, recursos, tecnologías o capacitación socavan la productividad y repercuten negativamente en la seguridad alimentaria y la nutrición. Asimismo, el Foro tiene como objetivo destacar la importancia de abordar la igualdad de género en sus grupos de trabajo.
60	96	El Comité expresó la necesidad de que la FAO incrementara la comunicación con objeto de aclarar los enfoques multisectoriales relacionados con el crecimiento azul y la ejecución de la Agenda 2030 y aumentar la concienciación al respecto, y de que formulara con más detalle sus planes en relación con la Iniciativa sobre el crecimiento azul.	X		Con miras a ayudar a clarificar y mejorar la aplicación del crecimiento azul, se han elaborado notas orientativas sobre aspectos financieros de esta iniciativa con el objetivo de proporcionar información, recursos y métodos concretos a las partes interesadas, tanto públicas como privadas, para que puedan acceder a mecanismos de financiación que respalden los procesos de transición hacia el crecimiento azul a nivel local, nacional, regional y mundial. Además, se contrató a un coordinador para la Red para el crecimiento azul a fin de que elaborara planes y revisara la Iniciativa sobre el crecimiento azul de la FAO.
61	97	Además, el Comité solicitó a la FAO que examinara las posibles oportunidades que brindaban las iniciativas de crecimiento azul y economía azul y que informara al respecto al Subcomité de Comercio Pesquero del COFI en su 17.ª reunión, en 2019.	X		La FAO, en colaboración con el Puerto de Vigo (España), organizó dos talleres sobre puertos de crecimiento azul, que contaron con la participación de expertos de 19 países, que lanzaron la idea de crear una red de puertos que integre a distintas partes interesadas a fin de avanzar hacia el concepto del crecimiento azul. Se llegó a la conclusión de que los puertos constituyen centros económicos que pueden contribuir al desarrollo de otras actividades interrelacionadas, tales como la creación de empleos, la generación de riqueza, el fomento de la utilización eficiente de los recursos naturales y la promoción del turismo marítimo.

Tema 10 del programa: El cambio climático y otros asuntos relacionados con el medio ambiente					
62	101	El Comité recalcó que para dar respuestas eficaces al cambio climático era necesaria una ordenación pesquera eficaz en consonancia con la Agenda 2030. Solicitó que se elaboraran directrices sobre la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos en la pesca y la acuicultura y acogió con agrado el ofrecimiento del Canadá de hospedar un taller de expertos sobre la ordenación pesquera en el contexto del cambio climático.	X		En el Documento técnico de pesca de la FAO n.º 650 “Decision-making and Economics of Adaptation to Climate Change in the Fisheries and Aquaculture Sector” (Adopción de decisiones y economía de la adaptación al cambio climático en los sectores de la pesca y la acuicultura) se publicaron directrices centradas en la adaptación climática. Véase al respecto http://www.fao.org/policy-support/tools-and-publications/resources-details/en/c/1257362/ .
63	102	El Comité elogió la labor de la FAO sobre la integración de la biodiversidad y solicitó a la Organización que preparara y pusiera en práctica un plan relativo a la biodiversidad en el sector de la pesca y la acuicultura como parte de su Estrategia para la biodiversidad y su contribución al Marco para la biodiversidad para el período posterior a 2020 del CDB, aprovechando su Plataforma para la integración de la biodiversidad. También señaló la necesidad de que la FAO participara en mayor medida en los foros internacionales centrados en el medio ambiente en que se examinaban cuestiones relacionadas con la pesca.	X	X	<p>- La Consulta temática del CDB sobre medidas de conservación basadas en zonas geográficas para el Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020 contó con la participación de la FAO, que representó los intereses del sector pesquero en los debates sobre la manera en que las iniciativas de gestión por zonas geográficas impulsadas por el sector pesquero se pueden reconocer e incentivar en las metas posteriores a 2020. (Montreal [Canadá], 1-3 de diciembre de 2019).</p> <p>- La delegación de la FAO que participó en la segunda reunión del Grupo de trabajo de composición abierta sobre el Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020 contó con personal de la NFI. En la reunión, celebrada en Roma (Italia) del 24 al 29 de febrero de 2020, el Grupo de trabajo realizó aportaciones a las observaciones formuladas por la NFI en relación con el borrador preliminar del marco, uno de cuyos temas principales era el reconocimiento de que la utilización sostenible de los recursos naturales constituía una vía legítima y valiosa para la conservación de la biodiversidad.</p> <p>- La FAO colaboró para facilitar un taller sobre cómo pueden utilizarse iniciativas de ordenación basadas en áreas con miras a cumplir los compromisos establecidos en las metas de biodiversidad del CDB en el África del Norte, y realizó contribuciones al mismo. La CGPM, como OROP responsable en el Mar Mediterráneo, participó activamente en el taller, proporcionando información acerca del procedimiento para establecer zonas de pesca restringida en el Mediterráneo. Se mantuvieron debates acerca del posible reconocimiento futuro de las zonas de pesca restringidas de la CGPM con fines de conservación, como otras medidas de conservación eficaces basadas en áreas geográficas, en el marco del CDB.</p>

			X		<p>- Se elaboró un plan de pesca y acuicultura integrado en el Plan de acción sobre biodiversidad que se aplica en toda la Organización.</p> <p>- La FAO participó en una reunión temática del CDB sobre océanos celebrada en Montreal (Canadá) en noviembre de 2019 que formaba parte del proceso de negociación para la elaboración del Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020, cuyo texto final estaba previsto que fuera examinado por las Partes en el CDB en China en octubre de 2020, aunque esta reunión se aplazó.</p> <p>- En relación con la labor de conservación de especies (especies en peligro de extinción), la FAO ayudó a los Miembros en los procesos de acuerdos multilaterales sobre el medio ambiente (por ejemplo, la CITES y la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres) a informar acerca de la situación de las especies vulnerables que sean susceptibles de protección en términos de un mayor control sobre la gestión y el comercio.</p>
64	103	El Comité observó que la FAO, la CITES, la UICN y otros órganos internacionales competentes utilizaban una variedad de criterios para caracterizar el estado de los recursos acuáticos explotados comercialmente y solicitó a la FAO que siguiera cooperando con esos otros órganos competentes, a fin de armonizar en la medida de lo posible los criterios empleados para caracterizar los recursos acuáticos explotados comercialmente. Asimismo, sugirió que la FAO podría explorar la posibilidad de cooperar con dichas organizaciones para vigilar el estado de conservación de estas especies.	X		<p>La FAO convocó reuniones con la UICN y la CITES, invitando también al Consejo Internacional para la Exploración del Mar (CIEM) a elaborar una descripción de la coherencia, la complementariedad y las dificultades en las evaluaciones sobre la situación de las poblaciones y el riesgo de extinción de los peces marinos. Esta descripción tenía que remitirse a una revista científica a fin de resaltar los distintos enfoques aplicados por las comunidades dedicadas a la conservación de la pesca y la biodiversidad al describir la situación de las poblaciones marinas y las especies. No obstante, en la etapa final de la redacción, los autores de la UICN no aceptaron el envío del texto para su publicación a menos que todos los autores manifestaran que apoyaban la petición de la UICN para que el Índice de la Lista Roja se admitiese como indicador complementario del indicador de la FAO sobre el estado de las poblaciones de peces (ODS 14.4.1) para la presentación de informes sobre la consecución del ODS 14.4. Esta exigencia fue rechazada por los autores no pertenecientes a la UICN y por lo tanto el texto no se envió a la publicación científica. A fin de garantizar que los Miembros pudieran acceder a la labor realizada por la FAO en este proceso, distintas partes del trabajo completado se han distribuido mediante documentos del COFI (COFI/2020/SBD.17).</p>
65	104	El Comité elogió la labor de la FAO en relación con los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados. Alentó a la FAO a realizar nuevos trabajos sobre la cuantificación de las repercusiones de los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados y a	X		<p>- En 2019, la FAO, juntamente con la Iniciativa Global contra las Redes de Pesca Fantasma, organizó cuatro talleres regionales dedicados a cuestiones relativas a los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados, y a determinar y compartir las mejores prácticas para la mitigación de este problema. Se completó un informe de la FAO sobre los cuatro talleres titulado "Report of the 2019 FAO/GGGI Regional Workshop on Best Practice to Prevent and Reduce Abandoned, Lost and otherwise Discarded Fishing Gear" (Informe de los talleres</p>

		elaborar y documentar las mejores prácticas para ocuparse de ellos, incluidas la recuperación y el reciclaje de los aparejos y el uso de aparejos biodegradables para minimizar su contribución a la contaminación del mar con plásticos, así como reducir la pesca fantasma.		X	<p>regionales de la FAO y la Iniciativa Global contra las Redes de Pesca Fantasma de 2019 sobre mejores prácticas para prevenir y reducir los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados), que se ha publicado como documento de referencia para el período de sesiones del COFI (COFI/2020/SBD.6).</p> <p>- La FAO y la OMI comparten las funciones de secretaría del Grupo de trabajo 43 del Grupo Mixto de Expertos OMI/FAO/UNESCO-COI/OMM/OMS/OIEA/Naciones Unidas/PNUMA sobre los Aspectos Científicos de la Protección del Medio Marino (GESAMP) sobre fuentes marinas de desechos en el mar, encargado de facilitar una visión general de las fuentes marinas de desechos en el mar, incluidos los aparejos de pesca y su repercusión y efectos conexos. El mandato del Grupo de trabajo 43 incluirá la cuantificación de los efectos de los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados, así como la determinación de intervenciones cuya conclusión está prevista para finales de 2020. Los avances del Grupo de trabajo 43 se han publicado en un documento de referencia del período de sesiones del COFI (COFI/2020/SBD.8).</p> <p>- El programa GloLitter, financiado conjuntamente por la FAO, la OMI y el Organismo Noruego de Cooperación para el Desarrollo (NORAD), tiene como objetivo ayudar a los países en desarrollo a prevenir y reducir la basura plástica marina derivada de los sectores del transporte marítimo y la pesca, y determinar oportunidades para la reducción de la utilización del plástico en ambos sectores. La primera fase de este programa se inició el 30 de marzo y durará 3,3 años.</p> <p>- El Simposio sobre tecnologías de pesca responsable para ecosistemas saludables y un medio ambiente limpio, celebrado en China del 8 al 12 de abril de 2019 (Grupo de trabajo de la FAO y el CIEM sobre tecnología pesquera y comportamiento de los peces), incluyó una reunión sobre los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados. Puede consultarse un informe al respecto en el siguiente enlace: http://www.fao.org/publications/card/en/c/CA5742EN/.</p>
66	105	El Comité acogió con satisfacción las recomendaciones de la Consulta técnica sobre el mercado de las artes de pesca e hizo suyas las Directrices voluntarias sobre el mercado de las artes de pesca. Asimismo, respaldó la elaboración de una estrategia mundial general para abordar las cuestiones relacionadas con los aparejos de pesca abandonados, perdidos o		X	<p>- En 2019, la FAO, además de organizar cuatro talleres regionales de la Iniciativa Global dedicados a los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados, apoyó la aplicación de las Directrices voluntarias sobre el mercado de las artes de pesca; el informe al respecto se ha publicado como documento de referencia del período de sesiones del COFI (COFI/2020/SBD.6). La FAO trabaja actualmente en la elaboración de un manual técnico sobre el mercado de artes de pesca y en el establecimiento de un marco que ayude a las autoridades competentes a determinar la necesidad de un sistema para el mercado de las artes de pesca y sus requisitos en sus pesquerías, con arreglo a lo dispuesto en el anexo de las Directrices voluntarias sobre el mercado de las artes de pesca.</p>

		descartados y para apoyar la aplicación de las Directrices y alentó la participación del sector de la PPE y la pesca artesanal, así como de las OROP, los arreglos regionales de ordenación pesquera y otros órganos internacionales competentes.		X		<p>- El programa GloLitter, mencionado anteriormente, tiene como objetivo ayudar a los países en desarrollo a prevenir y reducir la basura plástica marina derivada de los sectores del transporte marítimo y la pesca, y determinar oportunidades para la reducción de la utilización del plástico en ambos sectores. El componente de la FAO de este proyecto se centra en los aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados, que constituyen una parte considerable de la basura plástica marina. La primera fase de este programa se inició el 30 de marzo y durará 3,3 años.</p>
67	106	El Comité acogió con agrado la labor de la FAO sobre las capturas incidentales, en particular la labor sobre la captura incidental de mamíferos marinos y las recomendaciones del Taller de expertos sobre los medios y los métodos para reducir la mortalidad de mamíferos marinos en las operaciones pesqueras y acuícolas. El Comité alentó a la FAO a que prosiguiera su trabajo —en colaboración con los miembros y con expertos y organizaciones competentes, como la Comisión Ballenera Internacional y la Comisión de los Mamíferos Marinos del Atlántico Septentrional— en relación con la formulación de las mejores prácticas en forma de directrices técnicas. Para ello serían necesarias nuevas consultas entre los miembros.	X		X	<p>- Un total de 29 especialistas en pesca y capturas incidentales, además de organizaciones observadoras como la Comisión Ballenera Internacional (CBI) y la Comisión de los Mamíferos Marinos del Atlántico Septentrional, participaron en una reunión de expertos celebrada en Roma (Italia), del 17 al 19 de septiembre de 2019 con miras a elaborar directrices técnicas para reducir las capturas incidentales de mamíferos marinos en la pesca de captura. El informe de la reunión se puede consultar en el siguiente enlace: http://www.fao.org/3/ca7620en/ca7620en.pdf</p> <p>- Las directrices técnicas se someterán a una consulta final con los miembros del COFI con miras a su publicación antes del 34.º período de sesiones del Comité.</p> <p>- En 2019, la CGPM elaboró dos metodologías para la recopilación de datos normalizados sobre capturas incidentales, que fueron aprobadas por el Comité Asesor Científico de Pesca de la CGPM: i) seguimiento de los descartes en la pesca en el Mediterráneo y el Mar Negro, y ii) seguimiento de las capturas incidentales de especies vulnerables en el Mediterráneo y el Mar Negro. Esta segunda metodología se elaboró conjuntamente con el Acuerdo sobre la Conservación de los Cetáceos del Mar Negro, el Mar Mediterráneo y la Zona Atlántica Contigua (ACCOBAMS), el Centro de Actividad Regional para Áreas Especialmente Protegidas (RAC/SPA), el Centro de Cooperación para el Mediterráneo de la UICN, BirdLife International y la Asociación Mediterránea para Salvar las Tortugas Marinas (MEDASSET). Con los mismos asociados, la CGPM elaboró una guía para determinar las especies vulnerables capturadas incidentalmente en el Mediterráneo, y actualmente trabaja en una edición de bolsillo de la guía para cada subregión. Atendiendo a la petición de los países, las guías de buenas prácticas para la manipulación de especies vulnerables capturadas incidentalmente en el curso de actividades pesqueras en el Mediterráneo (elaboradas en inglés y francés en 2018) se tradujeron al árabe y al turco en 2019.</p>
68	107	El Comité expresó su preocupación por los efectos de la contaminación, en particular con		X		<p>- Desde 2019, el Programa EEP-Nansen ha tomado muestras de distintas especies de peces marinos y de agua dulce en varios lugares, a fin de obtener datos sobre</p>

		microplásticos, causada por las minas de oro y otras actividades en los recursos acuáticos y alentó a la FAO a que siguiera reuniendo información acerca de sus repercusiones sobre los recursos acuícolas y pesqueros, así como sus consecuencias para la inocuidad de los alimentos, tanto en los sistemas marinos como de agua dulce, en particular mediante la labor del Programa EEP-Nansen.		X		contaminantes. Algunas de las muestras se han analizado, aunque las actividades de muestreo no han finalizado. - En 2019, la FAO y la Organización Mundial de la Salud (OMS) emitieron una petición de datos sobre metilmercurio y el contenido total de mercurio en el pescado a fin de considerar si era viable seguir adelante con el establecimiento de niveles máximos para especies de peces adicionales y solicitar al Comité Mixto FAO/OMS de Expertos en Aditivos Alimentarios (JECFA) que emitiera una petición de datos.
69	108	El Comité tomó nota con preocupación de la cuestión del ruido submarino provocado por el hombre y alentó a la FAO a considerar la posibilidad de realizar un examen sobre sus repercusiones en los recursos marinos y sus consecuencias socioeconómicas.	X		X	- La cuestión del ruido oceánico que se deriva de las operaciones pesqueras se ha incorporado en el programa FISH-OPS y se han movilizado recursos para actividades relacionadas con este tema. - El Taller conjunto de la CGPM y OceanCare sobre ruido oceánico antropógeno y sus consecuencias para los peces, invertebrados y recursos pesqueros (WKNOISE) abordó cuestiones relacionadas con los efectos notificados del ruido submarino provocado por el hombre en los peces e invertebrados, incluidas las posibles consecuencias socioeconómicas (Sede de la FAO, 21 y 22 de febrero de 2019).
Tema 11 del programa: Programa de trabajo de la FAO en relación con la pesca y la acuicultura de conformidad con el Marco estratégico de la Organización						
70	110	El Comité reiteró su apoyo a la Iniciativa sobre el crecimiento azul y confirmó su validez en cuanto marco para conseguir que la labor de la FAO en relación con la pesca y la acuicultura arrojará resultados tangibles. A este respecto, se alentó a la FAO a integrar en su programa de trabajo las actividades regionales sobre el crecimiento azul existentes, así como a respaldar la elaboración de nuevas iniciativas regionales.		X		El proyecto Esperanza Azul en el Mar Mediterráneo se puso en marcha el 1.º de septiembre de 2018 con el objetivo de reforzar la capacidad del Gobierno así como de instituciones y partes interesadas clave de Argelia, Túnez y Turquía para elaborar y aplicar programas de inversión e instrumentos integrados y multisectoriales mediante la utilización de la Iniciativa sobre el crecimiento azul de la FAO, a fin de lograr que estos sectores aumenten su productividad y sostenibilidad, que las cadenas de valor conexas sean más eficientes e inclusivas y que la pobreza rural se reduzca. Se organizaron consultas con las principales partes interesadas, así como sesiones de capacitación en distintas fechas. Se han elaborado tres propuestas de proyecto de inversión para cada país, que actualmente se están examinando. En otros dos países, las labores de recopilación de los datos e información necesarios para elaborar planes integrados de inversión a nivel local se encuentran en una fase avanzada.
71	111	El Comité acogió con agrado la participación de la FAO en actividades relacionadas con la Iniciativa sobre el crecimiento azul y tomó nota de la ampliación de su trabajo sobre los océanos. Asimismo, hizo hincapié en		X		Los trabajos tradicionales en apoyo de la ordenación sostenible de la pesca y la acuicultura mundiales se complementan en gran medida con la Iniciativa sobre el crecimiento azul y siguen siendo prioritarios como parte integrante de la misma.

		la necesidad de mantener la prioridad de los trabajos tradicionales en apoyo de la ordenación sostenible de la pesca y la acuicultura mundiales.				
72	112	El Comité respaldó las esferas de trabajo prioritarias para 2018-19 y señaló la importancia de la labor de la FAO en apoyo del logro de los ODS, especialmente el ODS 14.		X		En general, la NFI está alineando sus programas con los distintos ODS, incluido el ODS 14. Como organismo responsable de cuatro indicadores enmarcados en el ODS 14, la FAO presta ayuda a los Miembros en cuestiones metodológicas, elaboración de informes y aplicación.
73	113	El Comité solicitó a la Secretaría de la FAO que en la ejecución de su Programa de trabajo y presupuesto tuviera en cuenta las novedades y tendencias relativas al cambio climático y otras generales o específicas del sector, así como las recomendaciones de las conferencias regionales de la FAO en relación con la pesca y la acuicultura.		X		Durante el período, la FAO ha intensificado la inclusión de novedades y tendencias relativas al cambio climático y otras generales o específicas del sector, así como las recomendaciones pertinentes de las conferencias regionales de la FAO, en la aplicación del Programa de trabajo y presupuesto. Ello incluye algunas actividades, proyectos y publicaciones, así como el programa y las recomendaciones del Simposio Internacional de la FAO sobre Sostenibilidad de la Pesca: fortalecimiento del Nexo entre Ciencia y Políticas, celebrado en 2019.
74	114	El Comité recomendó que en el Programa de trabajo de la FAO para 2018-19 se prestara particular atención a los efectos negativos del cambio climático y las catástrofes naturales en los PEID con vistas a mejorar la pesca y la acuicultura en consonancia con el ODS 14 y la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. X	X			- Se ha prestado ayuda a PEID para aplicar medidas de adaptación al cambio climático mediante la utilización del conjunto de herramientas de la FAO para la adaptación al cambio climático (http://www.fao.org/3/ca7229en/ca7229en.pdf).
			X			- Se han organizado cursos de aprendizaje electrónico sobre la intervención en situaciones de emergencia en el ámbito de la pesca y la acuicultura, así como cursos de capacitación para instructores en esta materia.
			X			- “Methods and tools for climate change adaptation in fisheries and aquaculture” (Métodos e instrumentos para la adaptación al cambio climático en la pesca y la acuicultura).
			X			- “Impacts of climate change on fisheries and aquaculture” (Impactos del cambio climático en la pesca y la acuicultura) (capítulo 25) http://www.fao.org/3/i9705en/i9705en.pdf .
75	115	El Comité alentó a la FAO a seguir colaborando con otras organizaciones internacionales, ORP y OROP a fin de promover la positiva contribución de la pesca y la acuicultura al desarrollo sostenible y evitar la duplicación de esfuerzos.		X		- Se ha reforzado la colaboración con la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCAMLR), la Conferencia Ministerial para la Cooperación Pesquera entre los Estados Africanos Ribereños del Océano Atlántico (COMHAFAT), la COPPESAALC, la COREPESCA, la SWIOFC, la COPACO, el Centro para la Gobernanza Azul (Universidad de Portsmouth) y el Acuerdo de Pesca para el Océano Ártico Central.

			X			- La CGPM, en nombre de la FAO, firmó un memorando de entendimiento con la Comisión de Pesquerías del Atlántico Nordeste (CPANE) en 2020, con miras a reforzar la cooperación entre las dos organizaciones, en particular en lo que respecta a asuntos relacionados con el SCV y la lucha contra la pesca INDNR.
76	116	El Comité hizo hincapié en el valor de la competencia técnica de la FAO en materia de pesca y acuicultura y recalcó la importancia de que la Organización mantuviera y reforzara dicha capacidad.	X			El alcance de la competencia técnica de la FAO en materia de pesca y acuicultura se ha seguido reforzando y ampliando mediante una mayor inclusión de actividades intersectoriales sobre seguridad alimentaria y nutrición, género, gestión de recursos, biodiversidad y comercio. Esta ampliación de competencias abarca actividades internas y externas, y comporta además garantizar la aplicación de programas generales y científicos del Simposio Internacional de la FAO sobre Sostenibilidad de la Pesca y la prevista Conferencia Mundial sobre la Acuicultura Milenio +20, así como reforzar la colaboración con los asociados del ámbito académico y con organismos como la OMC, la OCDE, la Red de centros de acuicultura de Asia y el Pacífico (NACA), la OMS y la OIT, entre otros.
77	117	El Comité reiteró la importancia de la función básica de la FAO respecto de la recopilación, el análisis y la difusión de estadísticas sobre la pesca y la acuicultura, incluidos datos desagregados por sexo cuando fuera posible, para orientar las políticas y los planes de los miembros con miras al logro de los ODS.		X		La FAO siguió recopilando y difundiendo datos sobre seis tipologías de estadísticas relativas a la pesca y acuicultura (empleo, flotas, producción de la pesca de captura, producción de la acuicultura, producción y comercio de productos básicos, y hojas de balance de alimentos), y actualizó y difundió 12 conjuntos de datos a nivel mundial y regional. La Organización ha trabajado en estrecho contacto con los Miembros para presentar estadísticas desglosadas por sexo en los conjuntos de datos relativos al empleo de pescadores y acuicultores.
78	118	Los Miembros solicitaron a la FAO que mantuviera una presencia y una visibilidad ostensibles sobre el terreno, mediante actividades concretas en apoyo del cumplimiento de acuerdos internacionales y la incorporación de directrices técnicas en las políticas y los planes nacionales y regionales, además de su labor normativa encaminada al establecimiento de estándares y la promoción de políticas y prácticas para el desarrollo sostenible de la pesca y la acuicultura.		X		FAO-GLOBEFISH mantiene sus esfuerzos centrados en facilitar el intercambio de información y lograr una mayor difusión de cuestiones relativas al mercado y el cumplimiento de las normas. Se ha reforzado la cooperación con la red FISH INFO y las oficinas de enlace de la FAO. Se han publicado en Internet nuevos documentos e información sobre cumplimiento de normas. Las publicaciones y la información se están traduciendo a más idiomas clave. A fin de mejorar la difusión de las mejores prácticas y la información, y lograr una mayor comprensión sobre cómo facilitar el cumplimiento, se estableció una cooperación más estrecha con la OCDE y la OIT. Juntamente con la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD), el PNUMA, la OMC y el Instituto de las Naciones Unidas para Formación Profesional e Investigaciones (UNITAR) se están celebrando actos conjuntos y debates centrados en aumentar la cobertura de la información compartida, lo que permite aplicar un enfoque más amplio para el cumplimiento y las oportunidades. Se están elaborando productos adicionales —por ejemplo, actividades virtuales de creación de capacidad y mesas redondas virtuales sobre negocios— para apoyar el cumplimiento,

					y facilitar y mejorar el comercio internacional de pescado y productos pesqueros, así como crear vínculos más estrechos con las empresas.
79	119	El Comité instó a la FAO a promover las mejores prácticas por medio de la cooperación Sur-Sur y triangular en el sector pesquero con objeto de mejorar la seguridad alimentaria y la nutrición.	X		- En el marco del Programa de cooperación Sur-Sur de la FAO y China, el 27 de junio de 2019 se firmó el primer proyecto de cooperación triangular entre la FAO, la República Popular China y el Reino de los Países Bajos. La finalidad del proyecto es reforzar el desarrollo de la producción y la cadena de valor de la acuicultura en Etiopía. - Desarrollo de la cadena de valor de la acuicultura a fin de mejorar la seguridad alimentaria en la región de los Balcanes.
80	120	El Comité alentó a que prosiguiera la cooperación entre la FAO, la Secretaría de la Nueva Alianza para el Desarrollo de África (NEPAD), la Oficina Interafricana de Recursos Animales de la UA, los ORP africanos y las instituciones nacionales de pesca a fin de apoyar la aplicación del Programa de trabajo de la FAO para 2018-19, así como la implementación de marcos regionales y estrategias de reforma en el ámbito de la pesca y la acuicultura. X	X	X	- Se prestó apoyo a las plataformas de actores no estatales de la UA. - Inclusión de la Agencia de Desarrollo de la Unión Africana, ORP y personal de instituciones gubernamentales en los talleres a fin de ofrecer asesoramiento, guiar el desarrollo de conocimientos y brindar orientación acerca de los adecuados derechos de tenencia, derechos de acceso y derechos de los usuarios, con arreglo a lo establecido en el Marco Normativo y Estratégico de Reforma para la Pesca y la Acuicultura en África de la UA. - La reunión sobre gestión y conservación de RGA organizada por la plataforma conjunta del Centro Mundial de Pesca de la FAO, la SADC y la CAO, en abril de 2019 (GCM) contó con el apoyo y la participación de la NEPAD y la Oficina Interafricana de Recursos Animales de la Unión Africana. Se prevé realizar más reuniones. La Oficina Interafricana de Recursos Animales de la Unión Africana apoyó una reunión sobre las Directrices para la acuicultura sostenible celebrada en Bamako (Mali) en 2019 —en el marco del Comité de Pesca Continental y Acuicultura para África (CPCAA)— y participó en ella.
Tema 12 del programa: Programa de trabajo plurianual (PTPA) del Comité					
81	122	El Comité solicitó que se agregara un indicador en el párrafo 17 del proyecto de PTPA para 2018-2021 (a saber, “Todos los documentos del COFI, incluido SOFIA, deben distribuirse en todos los idiomas de la FAO al menos cuatro semanas antes del comienzo del período de sesiones”) e instó enérgicamente a que se cumpliera. X	X		- En el Departamento de Pesca y Acuicultura, el plazo para la elaboración de los documentos del COFI estaba fijado para finales de marzo de 2020, a fin de disponer de un mes completo para su aprobación en la Organización, antes de proceder a la traducción. No obstante, debido a los cambios causados por la evolución de la COVID-19, tuvo que ajustarse todo el proceso. - El primer documento de trabajo para el 34.º período de sesiones del COFI (COFI/2020/10) se publicó en el correspondiente sitio web el 5 de febrero de 2020, con 21 días de retraso respecto del plazo solicitado, esto es, con seis meses de antelación al 34.º período de sesiones del COFI.
82	123	El Comité solicitó a la Secretaría que explorase la posibilidad de integrar un		X	Durante el período de sesiones, en el momento de presentar el PTPA para 2018-2021, el Secretario del

		plan general, relativo a tres períodos de sesiones del COFI como mínimo, en los futuros PTPA				COFI tiene previsto aportar una explicación sobre el programa que incluya perspectivas para el futuro.
Tema 14 del programa: Otros asuntos						
Tema 14.2 del programa: Asuntos varios						
83	126	El Comité acogió con satisfacción el informe de la República de Corea sobre los progresos del programa piloto relativo a la Universidad Pesquera Mundial. Observó que varios miembros habían expresado su decidido apoyo a la iniciativa y pidió que la FAO y la República de Corea siguieran cooperando a fin de hacer progresos respecto de un acuerdo conjunto, como parte del enfoque gradual acordado.		X		En el marco del Programa piloto de asociación para la Universidad Pesquera Mundial, fruto del memorando de entendimiento firmado por la FAO y la República de Corea el 14 de mayo de 2019, se seleccionaron 30 candidatos para un programa piloto de máster de 18 meses de duración iniciado en marzo de 2020.
84	127	El Comité observó también que la República de Corea estaba colaborando estrechamente con la FAO con miras a finalizar y firmar un acuerdo de sede relativo a una oficina de asociación y enlace en la República de Corea, lo que permitiría la firma de un memorando de entendimiento entre la FAO y la República de Corea relativo al Programa piloto de asociación para la Universidad Pesquera Mundial, y solicitó que se le mantuviera informado de los próximos pasos y sus implicaciones.	X			El acuerdo de sede relativo a una oficina de asociación y enlace de la FAO en la República de Corea fue firmado por ambas partes en marzo de 2019 y la ceremonia inaugural de la oficina se celebró el 13 de mayo de 2019.
85	128	El Comité solicitó a la Secretaría que, en estrecha cooperación con la Mesa, y teniendo presente las reglas para el establecimiento de órganos auxiliares, elaborase una propuesta para el posible establecimiento de un nuevo subcomité de ordenación pesquera, con miras a someterla a la consideración de los miembros en el siguiente período de sesiones del COFI. El Comité subrayó que la propuesta debería detallar todos los aspectos		X		Se creó el Grupo de acción conjunto para la investigación de la propuesta de establecer un nuevo subcomité de ordenación pesquera, compuesto por la Mesa y la Secretaría. El Grupo de acción conjunto organizó tres reuniones y el correspondiente documento (COFI/2020/10) se elaboró sobre la base de los debates mantenidos en el Grupo y las reuniones de la Mesa. El documento se publicó en el sitio web del COFI el 5 de febrero de 2020.

		<p>pertinentes, con inclusión de las consecuencias administrativas y financieras y el mandato de tal subcomité, así como determinar las maneras de aumentar la eficiencia y evitar la duplicación con otros subcomités del COFI. El Comité señaló que el programa de las reuniones de tal subcomité podría incluir un tema permanente sobre la PPE sostenible. El documento debería estar disponible al menos seis meses antes del 34.º período de sesiones del COFI.</p>			
Tema 15 del programa: Fecha y lugar del siguiente período de sesiones					
86	129	<p>El Comité acordó que su 34.º período de sesiones se celebrara en Roma durante el tercer trimestre de 2020. Las fechas exactas serían establecidas por el Director General en consulta con la Mesa del COFI y se presentarían al Consejo en su siguiente reunión, en diciembre de 2018, y a la Conferencia de la FAO en su 41.º período de sesiones, en 2019.</p>		X	<p>La celebración del 34.º período de sesiones del COFI se fijó del 13 al 17 de julio de 2020, aunque posteriormente tuvo que aplazarse debido a la pandemia de la COVID-19. Del 14 al 16 de julio de 2020, en las fechas originalmente previstas para el período de sesiones del COFI, la NFI organizó los “Diálogos virtuales en el camino hacia la trigésima cuarta sesión del Comité de Pesca de la FAO”, que incluyeron la celebración de seis seminarios web. En julio de 2020, el Consejo de la FAO, en su 164.º período de sesiones, aprobó las nuevas fechas para el 34.º período de sesiones del COFI, que se celebrará del 1 al 5 de febrero de 2021.</p>