



COMITÉ DE PESCA

SUBCOMITÉ DE COMERCIO PESQUERO

19.^a reunión

11-15 de septiembre de 2023

POSIBILITAR EL ACCESO AL MERCADO Y EL COMERCIO SOSTENIBLES A LAS PESQUERÍAS EN PEQUEÑA ESCALA

Resumen

Los agentes de la pesca en pequeña escala participan en diferentes mercados en los planos mundial, regional y nacional. Sin embargo, pueden encontrar dificultades para conseguir acceso a los mercados y generar beneficios suficientes que favorezcan la sostenibilidad de sus medios de vida. En el presente documento se informa de la correspondiente labor dirigida a posibilitar el acceso al mercado y el comercio sostenibles a las pesquerías en pequeña escala, teniendo en cuenta las cuestiones y novedades surgidas desde la 18.^a reunión del Subcomité de Comercio Pesquero del Comité de Pesca (COFI). El documento está estructurado en torno a tres esferas temáticas, a saber, datos e información, desarrollo de la capacidad y creación de un entorno propicio.

Medidas que se proponen al Subcomité

- Proporcionar orientación sobre actividades prioritarias para la FAO, entre ellas, la elaboración de productos del conocimiento, datos, información y actividades de desarrollo de la capacidad específicos para apoyar la aplicación de las recomendaciones relativas a las cadenas de valor, las actividades posteriores a la captura y el comercio que figuran en el Capítulo 7 (cadenas de valor, actividades posteriores a la captura y comercio) 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)¹ y el logro del componente relativo al acceso al mercado del Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 14.b (Facilitar el acceso de los pescadores artesanales a los recursos marinos y los mercados).

¹ <https://www.fao.org/documents/card/en/c/14356ES>

- Intercambiar experiencias con miras a propiciar la sostenibilidad del comercio y el acceso a los mercados para la pesca en pequeña escala, poniendo de relieve las oportunidades y desafíos en los contextos mundial, nacional y regional.
- Reconocer los mensajes y recomendaciones principales del Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales (2022) relativos al fomento de la sostenibilidad del comercio y el acceso a los mercados para la pesca en pequeña escala, incluido el apoyo a la futura conmemoración del 10.º aniversario de las Directrices PPE.

Las consultas sobre el contenido esencial de este documento deben dirigirse a:

Sra. Nicole Franz, Oficial de pesca
Correo electrónico: nicole.franz@fao.org

ANTECEDENTES

1. Desde 2019, los Miembros, en el contexto del Subcomité de Comercio Pesquero, han considerado las Directrices PPE como un instrumento esencial y han subrayado la importancia de la labor de la FAO en relación con el Capítulo 7 de estas directrices y con miras al logro del ODS 14.b.
2. Por otra parte, en diferentes reuniones del Subcomité de Comercio Pesquero, se manifestó un firme apoyo a que la FAO siguiera mejorando el entendimiento, por parte de los Miembros, de las cadenas de valor, las operaciones posteriores a la captura y el comercio en el contexto de la pesca en pequeña escala y apoyara el acceso equitativo a los mercados para este tipo de pesca, teniendo en cuenta los enfoques de género. Además, también se instó a la FAO a que diera prioridad a iniciativas que ayudasen a la pesca en pequeña escala a obtener acceso a los mercados y mejorar la seguridad alimentaria mediante la elaboración de productos del conocimiento, datos, información y actividades de desarrollo de la capacidad específicos.

INTRODUCCIÓN

3. Según las estimaciones más recientes, la pesca en pequeña escala representó al menos el 40 % de los desembarques mundiales de la pesca de captura por lo que se refiere a volumen y el 44 % del valor total de las capturas desembarcadas en 2016². El valor promedio anual estimado del desembarque mundial de capturas de la pesca en pequeña escala durante el período comprendido entre 2013 y 2017 ascendió a casi 77 200 millones de USD en valores nominales, de los cuales más de 58 100 millones de USD correspondieron a la pesca en pequeña escala marina y más de 19 000 millones de USD a la pesca en pequeña escala continental.
4. Se estima que la pesca en pequeña escala da empleo a unos 60,2 millones de personas en toda la cadena de valor, lo que supone en torno al 90 % de la cifra total de personas que trabajan en la pesca de captura en todo el mundo. En 2016, el empleo total en las cadenas de valor de la pesca en pequeña escala representó el 1,9 % de la población activa ocupada a nivel mundial, esto es, uno de cada 50 empleos en todo el mundo, y el 6,7 % del empleo agrícola (cultivos, ganadería, actividad forestal y pesca). Las mujeres representaron el 35 % del total de la fuerza de trabajo a lo largo de la cadena de valor de la pesca en pequeña escala (20,9 millones) y casi la mitad, esto es, un 49,8 %, de las personas empleadas a tiempo parcial o completo en el segmento posterior a la captura de la cadena de valor de la pesca en pequeña escala.

² <https://www.fao.org/3/cc4576en/cc4576en.pdf> (disponible en inglés únicamente).

5. En conjunto, si se considera a aquellas personas que trabajan en la pesca en pequeña escala a lo largo de la cadena de valor y aquellas que trabajan en actividades de subsistencia y los familiares a su cargo, hay al menos 491,7 millones de personas que dependen en parte de la pesca en pequeña escala para su sustento, lo que supone casi un 6,6 % de la población mundial y el 13,2 % en los 46 países menos adelantados (PMA).

6. En los últimos 50 años, la pesca en pequeña escala ha contribuido a ampliar el comercio internacional de los productos de la pesca y la acuicultura³. La dinámica del mercado mundial de productos acuáticos ha adquirido cada vez más pertinencia para la pesca en pequeña escala, pues la proporción de los flujos comerciales internacionales de alimentos acuáticos que corresponde a los países en desarrollo ha aumentado de manera constante desde 1976⁴.

7. El aumento de la participación de la pesca en pequeña escala en los mercados acuáticos mundiales debería observarse con optimismo y cautela, ya que supone una oportunidad de aumentar los ingresos y reducir la pobreza, pero también podría plantear riesgos en cuanto al aumento de la explotación de recursos, la desigualdad y la inseguridad alimentaria. Esto se podría aplicar a los mercados internacionales, regionales y nacionales.

DATOS E INFORMACIÓN

Iluminar las capturas ocultas (HH2)

8. En marzo de 2023, la FAO, la Universidad de Duke y el Centro Mundial de Pesca publicaron el informe titulado *Illuminating Hidden Harvests: the Contributions of Small-Scale Fisheries to sustainable development* (Iluminar las capturas ocultas: la contribución de la pesca en pequeña escala al desarrollo sostenible)⁵. Casi 800 investigadores, funcionarios públicos y consultores contribuyeron a la producción de este informe, que abarca 58 países y territorios. En esta sección se presentan algunas conclusiones adicionales de interés del estudio.

9. El estudio HH2 representa el primer intento de estimar la contribución de la pesca en pequeña escala al volumen oficial de exportación de alimentos acuáticos a nivel nacional. El estudio ofrece la evaluación más exhaustiva de la interacción entre los alimentos acuáticos y los mercados mundiales, que se ve dificultada por la falta de diferenciación de los mercados de productos procedentes de la acuicultura y la pesca de captura en general, así como la producción a gran y pequeña escala de estos dos sistemas de producción.

El papel de la pesca en pequeña escala en el comercio internacional de productos alimentarios acuáticos

10. A partir de los datos derivados de varios estudios de casos, el estudio HH2 reveló que el comercio internacional, incluido el comercio informal, suponía un aspecto fundamental de la pesca en pequeña escala en todas las regiones del mundo. Según las estimaciones relativas a 22 países estudiados, que representan el 48 % de la producción de la pesca de captura marina mundial, entre 2013 y 2017 se exportó, en promedio, casi un 26 % de las capturas de pesca en pequeña escala, en términos de volumen. Según las estimaciones relativas a nueve países que representan el 25 % de la producción de la pesca de captura continental en el mundo, entre 2013 y 2017 se exportó, en promedio, algo más del 16 % de las capturas de la pesca en pequeña escala continental.

11. En el plano regional, los seis países africanos analizados exportaron, en promedio, el 28 % de sus capturas de pesca en pequeña escala marina. Los ocho países americanos y los seis asiáticos exportaron un promedio del 22 % y el 18 %, respectivamente, y los dos países europeos exportaron, en promedio, un 74 %.

³ <https://doi.org/10.4060/ca9229es>.

⁴ <https://doi.org/10.4060/cb7874t>

⁵ <https://www.fao.org/3/cc4576en/cc4576en.pdf> (disponible en inglés únicamente).

12. El análisis HH2 de los 26 estudios de casos por países con estimaciones disponibles para las exportaciones revela que las exportaciones internacionales de capturas de la pesca en pequeña escala tienden a aumentar a medida que los países avanzan en la transformación económica, ya que las capturas de los países de ingresos altos tenían más probabilidades de exportarse.

13. Según los datos disponibles, las capturas de especies de la pesca en pequeña escala con más probabilidades de exportarse son, entre otras, el erizo de mar, el cohombro de mar y otros equinodermos (se exporta en torno al 71 % de sus capturas), los cefalópodos (pulpo, calamares y sepias, cuyas capturas se exportan en un 43 %) y los crustáceos, con aproximadamente un 40 % (estudio HH2, página 122, Cuadro 5.7).

14. La información del estudio HH2 sirve de base para una comprensión más completa del papel de la pesca en pequeña escala y sus interacciones con los mercados internacionales de productos alimentarios acuáticos. Comprender en mayor profundidad la dinámica en que se basa el papel de la pesca en pequeña escala en el comercio permitiría realizar intervenciones en materia de políticas e iniciativas de desarrollo de la capacidad más eficaces, en particular en el contexto del reciente Acuerdo sobre Subvenciones a la Pesca de la Organización Mundial del Comercio (OMC) y su aplicación.

15. Además, teniendo en cuenta la diversidad y complejidad mundiales del subsector, definir una pesquería o un subconjunto de participantes en una pesquería basándose en las características operativas puede resultar útil e incluso esencial para orientar y aplicar las políticas de manera eficaz. En este sentido, el estudio HH2 presentó un método basado en matrices para clasificar las pesquerías según varias características operativas, que sirve de instrumento para compensar la falta de una definición normalizada de la pesca en pequeña escala.

GLOBEFISH

16. En respuesta a la apreciación del Subcomité de Comercio Pesquero de la información relativa al comercio y los mercados específica de la pesca en pequeña escala, el sitio web de GLOBEFISH se ampliará para incorporar una nueva sección relativa a la pesca en pequeña escala⁶. En esta nueva página web se ofrecerán conocimientos relativos al comercio y los mercados específicos de la pesca en pequeña escala y se consolidará información acerca de las iniciativas de la FAO destinadas a fomentar y mejorar el comercio y el acceso a los mercados fortaleciendo las cadenas de valor, las actividades posteriores a la captura y el comercio y el acceso a los recursos, incluidos productos del conocimiento, datos e instrumentos de interés. Está previsto que la nueva sección del sitio web entre en funcionamiento en 2023.

Tecnología de la información y la comunicación

17. Las tecnologías de la información y la comunicación (TIC), como los teléfonos inteligentes, las aplicaciones y el análisis en la nube, tienen un enorme potencial de transformación para la pesca en pequeña escala. Para utilizar las TIC de manera eficaz, es necesario mitigar los riesgos de aumentar la desigualdad y evitar la brecha digital, sobre todo en relación con el género y las personas pobres. En este sentido, la FAO y el Centro Mundial de Pesca han colaborado para explorar tecnologías de la información y la comunicación para la pesca en pequeña escala y han publicado un manual para partes interesadas en la pesca que comprende situaciones hipotéticas de acceso a los mercados⁷.

DESARROLLO DE LA CAPACIDAD

Empoderamiento de las mujeres en la pesca para lograr sistemas alimentarios sostenibles

18. El proyecto está financiado por Noruega a través del instrumento de contribuciones voluntarias flexibles (ICVF) de la FAO⁸. Brinda apoyo a mujeres en Filipinas, Ghana, Indonesia, Madagascar, Malawi, Namibia, la República Unida de Tanzania, Sierra Leona y Uganda que trabajan en el sector poscaptura de la pesca en pequeña escala.

⁶ <https://www.fao.org/in-action/globefish/globefish-home/en/>

⁷ <https://www.fao.org/documents/card/es/c/cb2030en/> (disponible en inglés únicamente).

⁸ <https://www.fao.org/flexible-multipartner-mechanism/background/es/>

19. Mediante la colaboración con partes interesadas sobre el terreno, el proyecto realizó una serie de vídeos entre homólogos que apoyan el acceso a los mercados para la pesca en pequeña escala promoviendo la mejora de la manipulación y el procesamiento a través del diseño de infraestructura, la organización y gestión de grupos, la adición de valor y la diversificación de productos. Los vídeos y las fichas descriptivas conexas se utilizan en actividades participativas de capacitación para alentar intervenciones impulsadas por la demanda que mejoren el acceso a los mercados^{9, 10, 11, 12, 13}.

20. En Madagascar, el proyecto apoya el establecimiento de asociaciones de ahorro y préstamo de las aldeas. Estas asociaciones, que suelen tener entre 15 y 25 miembros, funcionan de manera que los miembros realizan aportaciones económicas a la asociación para posteriormente poder beneficiarse de préstamos que, al devolverse con intereses, permiten aumentar los fondos de la asociación. Además de ayudar a establecer estas asociaciones, el proyecto también prepara manuales de capacitación que se podrían utilizar para orientar el establecimiento de este tipo de asociaciones en otras regiones.

21. En Ghana, el proyecto desarrolló una metodología con perspectiva de género para la evaluación de la pérdida de alimentos que ayuda a determinar y evaluar limitaciones por razones de género que pueden contribuir a una menor productividad y falta de eficiencia, que en última instancia llevarían a la pérdida y el desperdicio de alimentos y una disminución de los beneficios para los transformadores de productos de la PPE. La metodología se está poniendo a prueba en emplazamientos del proyecto en Ghana en combinación con actividades de capacitación y creación de capacidad sobre mejores prácticas de procesamiento de pescado y gestión empresarial.

22. En Indonesia, el objetivo del proyecto es mejorar las habilidades de comercialización y gestión empresarial de las organizaciones de mujeres. Al mismo tiempo, en el marco del proyecto se ha proporcionado capacitación en materia de inocuidad y calidad de los alimentos para facilitar la obtención de la certificación de productos de la industria nacional, un requisito fundamental de obtención de permiso para vender productos a los consumidores.

Fomentar la contribución de la pesca costera a la seguridad alimentaria y el desarrollo socioeconómico

23. El proyecto está financiado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM) y tiene por objeto preservar los recursos marinos y apoyar la pesca artesanal en Cabo Verde, Côte d'Ivoire, el Ecuador, Indonesia, el Perú y el Senegal¹⁴. Utiliza una doble estrategia para crear un entorno sostenible y beneficioso para la pesca en pequeña escala colaborando con las autoridades para mejorar los marcos jurídicos y con las organizaciones de pescadores y trabajadores de la pesca para fortalecer su capacidad y el acceso a los mercados.

24. En Cabo Verde, el proyecto llevó a cabo análisis de las cadenas de valor y de género con el fin de apoyar cadenas de valor más eficientes y equitativas en cuanto al género, que sirvieron de base para una estrategia de género encaminada a aumentar el poder económico y la autonomía en la toma de decisiones de las pescadoras y las trabajadoras del sector pesquero. El proceso se está ejecutando con el Ministerio del Mar de Cabo Verde, el Instituto para la Igualdad y Equidad de Género y la Escuela del Mar.

25. En el Ecuador, el proyecto ayudó a la Asociación de Cañeros de Manta a obtener la certificación Fairtrade para su pesca ancestral¹⁵. Esta certificación es un modelo impulsado por el mercado para desarrollar cadenas de valor sostenibles desde el punto de vista social, económico y ambiental que buscan promover la equidad mediante la distribución de los beneficios del comercio y la exportación entre los productores y elaboradores primarios.

⁹ <https://www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/resources/detail-es/es/c/1607567/>

¹⁰ <https://www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/resources/detail-es/es/c/1607574/>

¹¹ <https://www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/resources/detail-es/es/c/1607575/>

¹² <https://www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/resources/detail-es/es/c/1607576/>

¹³ <https://www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/resources/detail-es/es/c/1607577/>

¹⁴ <https://www.fao.org/in-action/coastal-fisheries-initiative/es/>

¹⁵ <https://www.fao.org/in-action/coastal-fisheries-initiative/news/detail-es/es/c/1603642/>

26. En Indonesia, el proyecto promueve la etiqueta Sasi para productos elaborados mediante una práctica tradicional de gestión de los recursos¹⁶. Sasi incluye restricciones espaciales y temporales a la obtención de recursos y define normas estacionales para la entrada, la captura y las actividades permitidas en la región. Además, regula las interacciones sociales. La *kewang*, que actúa como policía local, supervisa y hace cumplir las normas. Su legitimidad y la de la institución Sasi se fundamentan en el derecho “adat” o consuetudinario. El objetivo es generar recompensas de mercado por la gestión de pesquerías dirigidas por indígenas basadas en las comunidades.

Reforzar las cadenas de valor de la pesca en pequeña escala mediante un enfoque impulsado por partes interesadas

27. El proyecto Fish4ACP es una iniciativa de la Organización de Estados de África, el Caribe y el Pacífico que contribuye a la seguridad alimentaria y nutricional, la prosperidad económica y la creación de empleo velando por la sostenibilidad económica, social y ambiental de la pesca y la acuicultura¹⁷. Está coordinado por la FAO y financiado por la Unión Europea (UE) y el Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania.

28. Una de las actividades del proyecto tiene por objeto desarrollar y diversificar los mercados nacionales de ostra fresca en Gambia y el Senegal. En Gambia, el proyecto llevará a cabo un estudio de delimitación del alcance del mercado turístico, incluido el estudio de los requisitos necesarios para desarrollar el sector turístico. El Día Nacional de la Ostra del Senegal es una actividad emblemática que tiene por objeto fomentar el consumo de ostra fresca y otros productos de ostra elaborados.

29. En la República Dominicana, el proyecto está ayudando a crear la “ruta nacional del mahi-mahi”, cuyo objetivo es aumentar la disponibilidad de mahi-mahi, crear sustitutos nacionales para productos similares importados y satisfacer la demanda local sin aumentar las capturas. Para lograrlo, el proyecto busca mejorar el transporte, el almacenamiento, el sistema de comercialización y la cadena de frío, las prácticas de elaboración y los vínculos entre los agentes de las cadenas de valor.

30. En Santo Tomé y Príncipe, el proyecto está creando nuevas oportunidades de mercado para los pescadores y los trabajadores de la pesca de la Isla de Príncipe, donde la producción de pescado supera la demanda. El proyecto apoyará el comercio del exceso de capturas con la vecina Santo Tomé potenciando las capacidades de envío y compra de las asociaciones del sector, facilitando el establecimiento de acuerdos comerciales entre las asociaciones y mejorando las condiciones de transporte entre las dos islas.

31. El proyecto está llevando a cabo un estudio de delimitación del alcance en la República Unida de Tanzania para determinar posibles mercados para los productos pesqueros del lago Tanganyika, como la dagaa y la perca. El estudio recopilará información sobre los principales centros urbanos, como Dar es-Salam, Morogoro, Kigoma, Dodoma, Arusha y Mbeya, y se prevé que allane el camino para aumentar el acceso a mercados importantes con precios superiores, prometiendo así un mejor futuro para los pescadores en pequeña escala del lago Tanganyika.

Certificación

32. El sector mundial de la pesca y la acuicultura está cada vez más comprometido con el abastecimiento de productos sostenibles. Las certificaciones, las clasificaciones y los proyectos de mejora de la pesca y la acuicultura representan importantes instrumentos que el sector emplea para evaluar, medir y verificar la sostenibilidad de los productos pesqueros y acuícolas comercializados.

33. La FAO organizó un seminario web titulado “Sustainability Certification: harnessing the Potential for Small-Scale Fisheries and Aquaculture” (Certificación de sostenibilidad: aprovechar el potencial de la pesca en pequeña escala y la acuicultura) en mayo de 2022 para ofrecer una visión general de los sistemas de certificación de la sostenibilidad y analizar las dificultades y tendencias en

¹⁶ <https://www.fao.org/in-action/coastal-fisheries-initiative/news/detail/en/c/1607258/>

¹⁷ <https://www.fao.org/in-action/fish-4-acp/en/>

la pesca y la acuicultura, haciendo especial hincapié en las actividades en pequeña escala¹⁸. Más de 200 participantes de 64 países de África, América del Norte, América Latina, Asia y Europa asistieron al acto. La FAO pondrá en marcha un informe y llevará a cabo un análisis de los sistemas de certificación para la pesca en pequeña escala basado en las conclusiones del seminario web, atendiendo a la recomendación de difusión de información formulada por el Subcomité de Comercio Pesquero en su 18.ª reunión.

34. Las indicaciones geográficas (IG) son instrumentos colectivos voluntarios de comercialización que posibilitan a los pequeños productores definir sus normas adaptadas a las condiciones locales y características específicas del producto. Aunque hay aproximadamente 8 600 indicaciones geográficas registradas en todo el mundo, solo el 6 % de los productos alimenticios con esta etiqueta son acuáticos. La FAO está elaborando un documento técnico en el que las IG se destacan como un facilitador del acceso sostenible a los mercados para los productos alimenticios acuáticos. Su objetivo es difundir información relativa a los factores de éxito de las IG, los desafíos que afrontan y su potencial para contribuir a la sostenibilidad económica, social y ambiental. En noviembre de 2021 se celebró un seminario web internacional titulado “Realizing the potential of geographical indications to advance sustainable seafood value chains” (Aprovechar el potencial de las indicaciones geográficas para fomentar cadenas de valor sostenibles de los productos alimentarios marinos) con el fin de orientar el documento técnico¹⁹. El acto congregó a más de 70 participantes de 32 países y permitió recopilar opiniones sobre el proyecto de conclusiones, estudios de casos y recomendaciones.

CREAR UN ENTORNO PROPICIO

Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales (2022)

35. El Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales (2022) puso de relieve la importancia que revisten estas actividades para los sistemas alimentarios, los medios de vida, la cultura y el medio ambiente. El Año Internacional de 2022 fue una iniciativa verdaderamente internacional, en la que se celebraron 266 actos en 68 países.

36. Los pescadores, piscicultores y trabajadores de la pesca artesanal en pequeña escala orientaron las recomendaciones del Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales 2022 reiterando que “el acceso a los mercados, la infraestructura adecuada y las cadenas de valor inclusivas permiten que los pescadores, los piscicultores y los trabajadores de la pesca proporcionen productos pesqueros asequibles y de alta calidad, fomenten el desarrollo económico y generen empleo”²⁰. Instaron a que siguieran realizándose esfuerzos para aumentar la importancia de las prácticas sostenibles que reducen la pérdida y el desperdicio de alimentos y aumentan las posibilidades de generar ingresos; incrementar el acceso a los recursos financieros y los mercados; aumentar la representación de la pesca y la acuicultura artesanales en pequeña escala en los procesos de toma de decisiones a través de la autoorganización y la acción colectiva en todas las fases de la cadena de valor.

37. El Año Internacional de 2022 recomendó el establecimiento de una cumbre de pesca en pequeña escala como plataforma participativa para que agentes de la pesca en pequeña escala y otros agentes se reunieran y apoyaran de manera colectiva los avances de la aplicación de las Directrices PPE. El Comité de Pesca acogió con agrado la Cumbre de Pesca en Pequeña Escala, organizada en septiembre de 2022 con el apoyo de la FAO, y recomendó que se celebrara cada dos años antes de los períodos de sesiones del Comité de Pesca²¹. En la próxima Cumbre de Pesca en Pequeña Escala, que tendrá lugar en julio de 2024, los asociados celebrarán el 10.º aniversario de las Directrices PPE, reflexionarán acerca de los avances obtenidos y los desafíos encontrados y aprovecharán el impulso para empoderar a los pescadores, piscicultores y trabajadores de la pesca artesanal en pequeña escala a fin de alcanzar una transformación azul inclusiva y equitativa²².

¹⁸ <https://seminars.iamz.ciheam.org/certificationiyafa2022/programme/>

¹⁹ <https://www.fao.org/in-action/globefish/news-events/details-events/en/c/1628199/>

²⁰ <https://www.fao.org/artisanal-fisheries-aquaculture-2022/home/es/>

²¹ <https://www.fao.org/documents/card/en/c/CC3652ES>

²² <https://www.fao.org/3/cc0459en/cc0459en.pdf> (disponible en inglés únicamente).

Planes de acción nacionales en apoyo de la pesca en pequeña escala

38. Un plan de acción nacional en apoyo de la pesca en pequeña escala es un enfoque participativo y sistemático para la aplicación de las Directrices PPE a nivel nacional. El proceso de múltiples partes interesadas se ha proyectado para determinar desafíos y oportunidades de la pesca en pequeña escala y acordar intervenciones estratégicas para abordarlos y alcanzarlos, poniendo énfasis en las cadenas de valor, las operaciones poscaptura y el comercio. La FAO apoyó la creación de planes de acción nacionales en apoyo de la pesca en pequeña escala en Namibia y la República Unida de Tanzania y actualmente está apoyando procesos similares en Filipinas, Madagascar, Malawi y Uganda. La FAO ultimaré y publicará un conjunto de instrumentos gratuito y fácil de utilizar diseñado para orientar la elaboración de planes de acción nacionales.

SSF Lex de la FAO

39. En septiembre de 2022, la FAO presentó SSF LEX, una nueva base de datos jurídica y de políticas sobre la pesca en pequeña escala que contribuye a la aplicación de las Directrices PPE²³. Se incluyen aquí perfiles de países que contienen marcos reglamentarios nacionales vigentes, como los relativos a las cadenas de valor, las operaciones poscaptura y el comercio.

²³ <https://ssfex.fao.org/>