

LIFE INFORME ANUAL 2023



Unir a los pequeños
pescadores europeos
para lograr una pesca
justa, mares sanos y
comunidades
dinámicas



ÍNDICE

INTRODUCCIÓN

1. UNA NUEVA VISIÓN PARA SSF: Hacer que la pesca sea justa .	Error! Bookmark not defined.
2. POLÍTICAS EUROPEAS.....	Error! Bookmark not defined.
3. ACTIVIDADES REGIONALES: LA VIDA A FLOR DE AGUA	Error!
Bookmark not defined.	
MEDITERRÁNEO.....	Error! Bookmark not defined.
MARES BÁLTICO Y DEL NORTE.....	Error! Bookmark not defined.
4. PROCESOS INTERNOS	Error! Bookmark not defined.
Cambios en el personal de LIFE y	Error! Bookmark not defined.
Alianzas estratégicas	Error! Bookmark not defined.
5. MIRANDO AL FUTURO	Error! Bookmark not defined.
VIDA CUENTAS PROVISIONALES 2023.....	Error! Bookmark not defined.

INTRODUCCIÓN

En 2023 se cumplen 10 años de la última reforma de la Política Pesquera Común (PPC) y 11 de la puesta en marcha de LIFE. La Comisión Europea cumplió su obligación de informar al Parlamento Europeo y al Consejo sobre el funcionamiento de la PPC antes del 31 de diciembre de 2022 publicando no un informe, ¡sino 4! En conjunto, estos 4 documentos se describen como un "Pacto por la Pesca y los Océanos", y exponen los objetivos, planes y propuestas de la Comisión para la evolución de los sectores europeos de la pesca y la acuicultura durante el próximo periodo, hasta 2050, en consonancia con los objetivos del Pacto Verde.

En lugar de aportar nuevos textos jurídicos, la Comisión ha optado por publicar 3 "Comunicaciones" sobre: Transición energética; Un plan de acción para proteger y restaurar los ecosistemas marinos para una pesca sostenible y resistente; y La Política Pesquera Común hoy y mañana. Esta última incluye un "documento de trabajo de los servicios de la Comisión" sobre la situación de la PPC, así como un informe sobre la organización común de mercados de los productos de la pesca y la acuicultura.

Como Comunicaciones, los documentos se dirigen a los ministros y autoridades de los Estados miembros, al sector pesquero y a todas las partes interesadas. Destacan la legislación internacional ya vigente, que la UE ha suscrito, y que los Estados miembros están obligados a aplicar. El Pacto propone medidas para cumplir estos y otros objetivos jurídicamente vinculantes de conservación y gestión pesquera. Las implicaciones para el sector pesquero son enormes, y no es de extrañar que el Pacto por la Pesca y los Océanos de la Comisión haya suscitado una gran oposición, sobre todo en lo que respecta al Plan de Acción.

Aunque LIFE ha estado activa en muchos frentes, gran parte del trabajo de LIFE durante el período de 12 meses ha consistido en estudiar las implicaciones de las propuestas establecidas en el Pacto y responder a los desafíos que representan. Con este fin, se ha invertido mucho esfuerzo en unir plataformas y crear sinergias con organizaciones afines en torno a los temas clave de la pesca justa, el artículo 17, la transición energética, la transformación digital, la economía azul, la biodiversidad y la restauración de hábitats, las áreas marinas protegidas y la transformación de los sistemas alimentarios.

El Pacto y su contenido han creado tensiones en las relaciones entre la CE y el sector pesquero, por un lado, y entre la CE y el Parlamento y el Consejo, por otro. La CE ha recibido muchas críticas por poner supuestamente demasiado énfasis en los objetivos medioambientales y demasiado poco en los sociales y económicos.

Los debates sobre temas como **la restauración de la naturaleza**, **la conservación de la biodiversidad marina** y **el establecimiento de zonas marinas protegidas** se han vuelto cada vez más polémicos entre quienes quieren mantener el statu quo y quienes buscan el cambio. En una situación así, el espacio disponible para que las SSF hagan oír su voz se reduce, ya que cada vez está más ocupado por intereses pesqueros a mayor escala. Esto hace que la creación de sinergias y el establecimiento de coaliciones con asociaciones afines sea esencial

para ofrecer una perspectiva alternativa de la pesca a pequeña escala y de bajo impacto, dada la poderosa y vociferante presión del sector pesquero a gran escala, alineado como está con el poderoso grupo de presión de la agroindustria Copa-Cogeca. Es probable que estas tensiones aumenten en el futuro, y LIFE y sus aliados deben estar preparados para hacerles frente.

1. UNA NUEVA VISIÓN PARA SSF: Hacer que la pesca sea justa

La pesca europea se encuentra en una importante encrucijada ante un futuro muy complejo e incierto, con grandes interrogantes sobre cómo obtendrán los europeos sus alimentos del mar en el futuro y de qué forma los consumirán. El sector pesquero está atrincherado en un modelo de extracción pesquera del siglo XX, muy dependiente de los combustibles fósiles y de los equipos de alta tecnología, muy vulnerable a la competencia de la emergente economía azul y en riesgo de verse desplazado por ella, además de verse socavado por los efectos del cambio climático.

El modelo actual de extracción pesquera no es sostenible, ni desde el punto de vista de la extracción de recursos, ni desde el de los sistemas alimentarios sostenibles. La UE tiene una gran dependencia de las importaciones para abastecerse de pescado (más del 70%), procedente de fuentes que no tienen por qué cumplir las normas sociales y medioambientales de la UE, y con unos consumidores que prefieren que su pescado (en torno al 40% del consumo actual) sea altamente procesado y en forma de filete blanco (abadejo de Alaska, bacalao, salmón), en conserva (principalmente atún) o productos de lujo como las gambas.

Durante décadas, la pesca artesanal de bajo impacto ha luchado por sobrevivir frente a la competencia desleal por los recursos, los caladeros y los mercados, y se le ha negado una voz propia en la mesa de toma de decisiones. La pesca artesanal de bajo impacto sólo podrá sobrevivir si se consigue que la pesca sea justa. Esto significa un desarrollo justo e inclusivo de la Economía Azul, una transición justa hacia una pesca descarbonizada, una redistribución justa de las oportunidades de pesca y el acceso a los recursos utilizando el Artículo 17, un acceso justo a los mecanismos de apoyo, un precio justo en el mercado para los productos de la pesca a pequeña escala y un acceso justo a los procesos de toma de decisiones. Todo esto puede lograrse mediante un enfoque político diferenciado para la pesca a pequeña y gran escala.

En el último año, LIFE ha participado en una serie de nuevas iniciativas para centrar la atención en cómo la pesca de bajo impacto a pequeña escala podría ser parte de la solución si se le da la oportunidad y un marco político de apoyo. LIFE también ha participado en procesos consultivos más formales sobre economía azul, descarbonización, conservación y restauración de la biodiversidad.

- **Iniciativa Replantear la Pesca**

LIFE se unió a Seas at Risk y a un grupo más amplio de partes interesadas para lanzar el proyecto "Repensar la pesca". El proyecto pretende promover una visión alternativa del futuro de la pesca, basada en una transición justa hacia una pesca de bajo impacto ambiental, equitativa y económicamente viable. La reunión inaugural para lanzar esta iniciativa tuvo lugar en la Universidad Heriot-Watt de Edimburgo el 12 de junio, antes del simposio "Más allá del crecimiento: pesca para el futuro". Un pequeño grupo de 15 expertos de organizaciones de pescadores, ONG, minoristas, expertos y académicos, con una representación equilibrada de cuencas marítimas y regiones, se reunió para compartir experiencias, debatir y explicar en detalle cómo pueden conciliarse de forma positiva los imperativos socioeconómicos y medioambientales. Se nombró un comité de redacción que recogió las principales cuestiones surgidas en la reunión y está preparando un borrador de documento que se seguirá debatiendo

en las siguientes reuniones. En noviembre se celebró una reunión de seguimiento en l'Estartit (España) y en 2024 se celebrarán otras dos. Se ha subcontratado un informe de estudio de casos sobre "modelos empresariales alternativos a pequeña escala y de bajo impacto que son buenos para las personas y el planeta", que se publicará el año que viene. Ofrecerá ejemplos concretos de cómo debería ser en la práctica esta visión del futuro de la pesca y cómo debería promoverse.



Lanzamiento en Edimburgo de la iniciativa "Repensar la pesca"

- **Foro Azul Europeo**

El Foro Azul Europeo proporciona una plataforma para que las partes interesadas de diferentes sectores de la economía azul, cuencas marinas y entornos organizativos se comprometan con la Comisión a debatir, a través de talleres estructurados, los retos y prioridades compartidos a medio plazo con el objetivo de encontrar consenso, sinergias y soluciones. LIFE fue uno de los principales oradores en el lanzamiento del Foro Azul en mayo de 2023, que tuvo lugar en Brest en el marco del Día Marítimo Europeo, y asistió a la serie de talleres posteriores, cuyo resultado ha sido la publicación de dos documentos de posición de las partes interesadas, [disponibles en línea](#). Puede encontrar más información sobre el Foro Azul aquí:

<https://maritime-spatial-planning.ec.europa.eu/european-blue-forum>

The European Blue Forum

[Join the European Blue Forum >](#)

Introduction

The seas are the foundation of all life on our planet and play a vital role in safeguarding some of our most basic needs. They provide us with essential resources and ecosystem services, such as oxygen, food, water, energy, connectivity, temperature regulation and biodiversity. However, marine ecosystems are complex and fragile. Caring for the health and productivity of our seas and oceans is a herculean task, demanding concerted efforts and consistent action at all levels.^[1] ^[2]

At the same time, our seas have a key role to play in contributing to the economic prosperity of nations. A healthy marine environment not only supports economic resilience, improved livelihoods, social inclusion and wellbeing, but it is also vital in tackling the global climate and biodiversity crises.



Una instantánea de la web del Foro Azul Europeo

- **Pesca para las Comunidades, Canadá**

LIFE fue invitada a ofrecer una perspectiva europea sobre la pesca en el evento Fisheries for Community, organizado en la Columbia Británica (BC) por el Consejo Canadiense de Pescadores Profesionales y el Eco Trust Canada. [Fisheries for Communities](#) se describe como un movimiento de base formado por pescadores indígenas y no indígenas y sus familias, pequeñas empresas, organizaciones comunitarias, pescaderos, chefs, restauradores, miembros de comunidades costeras, académicos e investigadores que comparten el compromiso de garantizar que los numerosos beneficios tangibles e intangibles de la pesca comercial de la Columbia Británica beneficien a las personas que viven en el agua, en el muelle y en las comunidades adyacentes.

El gobierno federal canadiense privatizó los derechos de acceso a la pesca, poniendo las licencias y cuotas de pesca a disposición del mejor postor en el mercado abierto. Este cambio de política dificultó cada vez más a los pescadores de Colombia Británica y a las Primeras Naciones competir con las grandes empresas y los intereses extranjeros en el sector pesquero. Ahora, el acceso a la pesca en Colombia Británica se gestiona a través de un mercado no regulado de licencias y cuotas, y las pequeñas empresas pesqueras luchan por participar de forma viable en la pesca. Como consecuencia, los puestos de trabajo en la transformación pesquera y las infraestructuras de apoyo no han dejado de disminuir, poniendo en peligro los antiguos vínculos de las comunidades costeras con el mar.

Marta Cavallé, Secretaria Ejecutiva de LIFE, presentó el contexto europeo, los retos y oportunidades a los que se enfrentan los pescadores artesanales y de bajo impacto en este contexto y la historia y el trabajo de LIFE. De los debates cabe destacar la importancia de

mantener los recursos pesqueros como recursos públicos, acabar con la privatización y la necesidad de establecer criterios medioambientales, sociales y económicos a la hora de asignar los derechos de pesca. Se trata de requisitos básicos para lograr una pesca justa, mares sanos y comunidades dinámicas. Marta también visitó [Skipper Otto](#) en Vancouver, un sistema de venta directa y pesca con apoyo comunitario, miembro clave de [Local Catch Network](#), para conocer su modelo y reforzar las sinergias de ambas iniciativas con LIFE.



[Marta Cavallé](#), Secretaria Ejecutiva de LIFE, reunida con miembros de la Red de Capturas Locales

- **Taller ICSF/LIFE/Mulleres Salgadas en Galicia (IYAFA)**

LIFE se unió a **ICSF y Mulleres Salgadas (MS)** para organizar un taller internacional sobre el tema "Getting the story straight and envisioning a fair future for small-scale fisheries in Europe". El evento tuvo lugar en Vilanova de Arousa, Galicia, España, del 13 al 16 de noviembre, y contó con la participación de miembros de LIFE de 8 países, desde el Báltico hasta el Mediterráneo. La organización corrió a cargo de MS, que organizó una visita para conocer a sus miembros, las mariscadoras de la ría de Arousa, y aprender de su profesión. El evento, dividido en tres áreas temáticas, brindó la oportunidad de reflexionar y desarrollar una narrativa alternativa para la pesca a pequeña escala basada en un desarrollo socioeconómico y medioambiental inclusivo y sostenible (liderado por Equal Sea Lab); debatir sobre la gobernanza en la pesca de la UE y cómo aplicar un enfoque diferenciado para gobernar la pesca a pequeña y gran escala (liderado por LIFE); y sobre el papel de la mujer en la pesca (liderado por ICSF y Aktea).

Entre los 45 participantes de 16 países reunidos para la reunión se encontraban pescadores y pescadoras y sus representantes, organizaciones de apoyo, científicos, académicos y otras partes interesadas, y elaboraron y acordaron colectivamente una [declaración final con un llamamiento a la acción](#). Este fue el cuarto y último de una serie de actos organizados por el

ICSF para celebrar el Año Internacional de la Pesca Artesanal y la Acuicultura (AIPA) en 2022. Para más información: <https://lifeplatform.eu/getting-the-story-straight-and-envisioning-a-fair-future-for-small-scale-fisheries-in-europe/>



Miembros de LIFE de 8 países, del Báltico al Mediterráneo, en Galicia

- **Hacia un Panel Internacional para la Sostenibilidad de los Océanos (IPOS)**

El taller "Bridging Shades of Blue", celebrado en Barcelona los días 22 y 23 de marzo, reunió a expertos y partes interesadas para evaluar los retos que plantea llevar el conocimiento de los océanos a las interfaces de toma de decisiones y elaborar estrategias para el desarrollo de la Plataforma Internacional/Intergubernamental para la Sostenibilidad de los Océanos (IPOS). La IPOS se inscribe en la visión del Decenio de las Naciones Unidas para las Ciencias Oceánicas y contribuirá a crear una visión compartida para desarrollar un enfoque sostenible de la gestión y protección de los océanos. La iniciativa "Hacia la IPOS" pretende ser la puerta que vuelva a conectar el conocimiento con la acción política para apoyar una transición justa hacia la sostenibilidad de los océanos. La iniciativa reconoce a las comunidades pesqueras y costeras a pequeña escala como actores importantes que deben participar en la gobernanza de dicha estructura, y como fuentes de conocimiento e información sobre el estado del océano y los recursos marinos, aportando sus conocimientos ecológicos y experienciales tradicionales junto con los datos científicos.

Con esto en mente, se invitó a LIFE a participar en otros eventos clave posteriores, como "The Scientific Keystone Supporting Sustainable Ocean Policies", que tuvo lugar en el Parlamento Europeo (15 de noviembre), y a convertirse en socios clave en el proceso de co-construcción de esta iniciativa, que pretende lanzarse oficialmente en 2025. Más información sobre los eventos: <https://www.uab.cat/web/sala-de-premsa-icta-uab/detall-activitat/workshop-bridging-shades-of-blue-1345819915078.html?detid=1345884141228> y <https://ebcd.org/wp-content/uploads/2023/11/Event-Report-Presentation-of-the-International-Panel-for-Ocean-Sustainability-IPOS.pdf>

2. POLÍTICAS EUROPEAS

Toda la labor política emprendida se vio eclipsada por el "Pacto por la Pesca y los Océanos" de la CE, y la perspectiva de LIFE sobre el Pacto puede consultarse aquí: <https://lifeplatform.eu/lifes-response-to-the-european-commissions-pact-for-fisheries-and-oceans/>.

Del mismo modo, la agenda legislativa y de elaboración de políticas del Parlamento Europeo estuvo dominada por la publicación del Pacto, y el personal de LIFE participó en diversos procesos parlamentarios, asistió a reuniones clave, propuso enmiendas y presentó posiciones y declaraciones, se reunió con distintos eurodiputados y aportó comentarios y sugerencias para las enmiendas propuestas a los informes.

Entre lo más destacado:

- Participación en una Audiencia Pública sobre la situación del Plan Plurianual (PPA) para el Mar Báltico. [Lea el artículo aquí](#)
- Envío de una carta a la Comisión Europea, el Parlamento Europeo y los Estados miembros con un llamamiento general para aplicar urgentemente el artículo 17. Puede [leer el artículo aquí](#)
- Después de 6 años, las negociaciones a tres bandas entre el Parlamento, el Consejo y la Comisión alcanzaron finalmente un acuerdo sobre las enmiendas a la propuesta de la CE sobre el **Reglamento de control de la pesca**. El Reglamento modificado entró en vigor el 9 de enero de 2024. Tiene importantes implicaciones para la pesca artesanal, sobre todo en la transformación digital del control de la pesca, para la que se aplicarán muchas normas nuevas a partir de 2028.
- El Parlamento aprobó un **Plan Plurianual para el Atún Rojo**, que incluye varias menciones a la importancia de la pesca artesanal. Sin embargo, su intención de asignar una cuota específica a este sector se queda corta debido a una metodología muy imprecisa para definir la pesca artesanal.
- El PPE (derecha/partidos conservadores) adoptó sus **informes de propia iniciativa (INI) sobre el Plan de Acción Marino y la Aplicación de la PPC**, que adoptan posiciones cercanas a las de la gran industria. Estos informes son muy críticos con la CE y sus propuestas en el marco del Green Deal (conservación de la biodiversidad).
- LIFE unió fuerzas con más de 35 empresas en una [declaración colectiva](#) a favor de una

Ley de Restauración de la Naturaleza de la UE ambiciosa y jurídicamente vinculante, para regenerar la naturaleza en Europa mediante la conservación y las buenas prácticas. El 29 de noviembre, los miembros de la Comisión de Medio Ambiente del Parlamento Europeo votaron abrumadoramente a favor de la **Ley de Restauración de la Naturaleza** tal y como se acordó en las negociaciones a tres bandas, aprobando el texto final con 53 votos a favor y 28 en contra. Se trata, por supuesto, de una noticia alentadora, y de un paso más hacia la materialización de esta ley. Sin embargo, el proyecto de ley ha quedado considerablemente debilitado por varias enmiendas. El siguiente paso en el proceso será la aprobación en sesión plenaria, prevista para principios de 2024.

- **Artículo 17.** Se han producido algunos avances tangibles en relación con **el artículo 17** con la publicación de un informe **del CCTEP** sobre los [datos sociales en la pesca \(CCTEP 23-17\)](#). Publicado a finales de 2023, el informe del CCTEP analiza las respuestas de 22 Estados miembros (es decir, todos los Estados costeros de la UE) a un cuestionario sobre el artículo 17.

La Comunicación de la CE sobre la aplicación de la PPC (La política pesquera común hoy y mañana: un pacto por la pesca y los océanos hacia una gestión de la pesca sostenible, basada en la ciencia, innovadora e integradora COM(2023) 103 final) abordaba el artículo 17 de la siguiente manera: *"la Comisión colaborará con los organismos científicos y con los Estados miembros para seguir evaluando y garantizando la transparencia de dichos criterios (de carácter medioambiental, social y económico) y su conformidad con las disposiciones de la PPC, así como para fomentar el uso de criterios que puedan favorecer las prácticas pesqueras sostenibles y apoyar a los pescadores artesanales y costeros, que representan casi el 75% de todos los buques pesqueros registrados en la UE y casi la mitad de todo el empleo en el sector pesquero."* El documento de trabajo de los servicios de la DG Mare sobre la aplicación de la PPC comenta que: *"Los operadores de la pesca costera artesanal tienen dificultades para acceder a las posibilidades de pesca y para que sus preocupaciones sean tenidas en cuenta en las decisiones de gestión de la pesca y de ordenación del espacio marítimo. Parte de la solución pasa por que los pescadores artesanales mejoren su organización colectiva para que su voz sea escuchada por los Estados miembros, que son los principales responsables de la asignación de posibilidades de pesca y de la ordenación del espacio marítimo"*. Si bien se trata de una reivindicación de LIFE y de su labor, cualquier avance requerirá la asignación de fondos específicos que permitan a los pescadores artesanales establecer dicha organización colectiva. En el futuro, el análisis de los datos sociales realizado por el CCTEP será una herramienta inestimable para desarrollar nuestra campaña a favor de la justicia social y la sostenibilidad medioambiental, así como para crear alianzas que apoyen nuestra causa.

- **Descarbonización y transición energética.** La evolución de la situación de los precios de los combustibles y la guerra en Ucrania han planteado problemas complejos y creado muchas incertidumbres. Tras la publicación de la "Comunicación sobre la transición

energética del sector pesquero y acuícola de la UE", la Comisión Europea ha iniciado un proceso y una serie de iniciativas para avanzar en esta transición energética y descarbonización. En particular, se creó la Asociación para la Transición Energética (ETP) como plataforma para avanzar en las cuestiones clave, y a la que LIFE se adhirió y contribuyó sistemáticamente. Además, LIFE publicará su propia perspectiva sobre la transición energética a principios de 2024.

Pescadores del futuro

Una de las principales preocupaciones del sector pesquero en Europa es el relevo generacional. ¿De dónde saldrá la próxima generación de pescadores y qué papel desempeñarán en la sociedad? A finales de 2023, la DG Mare puso en marcha el "[Proyecto Pescadores del Futuro](#)". Se trata de "ahondar en las esperanzas, temores, expectativas y necesidades de los pescadores para comprender cómo evolucionará probablemente la profesión de aquí a 2050". Pescadores del futuro" estudiará también la ampliación del papel de los pescadores en la sociedad más allá del suministro de marisco de alta calidad.

Para LIFE, la cuestión de la **renovación intergeneracional** sigue siendo clave, en un contexto de flota pesquera cada vez más vieja y de población pesquera cada vez más envejecida. Sin un futuro más seguro, una imagen más positiva y mejores perspectivas, no es de extrañar que el futuro de la pesca esté en entredicho. Esperamos que este proyecto aporte algo de claridad sobre el papel de la pesca en el futuro de los alimentos procedentes del mar, y las condiciones en las que trabajarán los pescadores en los próximos años. LIFE se compromete a participar en él.

3. ACTIVIDADES REGIONALES: LA VIDA A FLOR DE AGUA

MEDITERRÁNEO

Clausura del proyecto: "Stewards of the Sea: Promover la pesca sostenible en Baleares utilizando la pesca artesanal como motor"

A principios de 2023 finalizó en las Islas Baleares un proyecto de tres años de duración financiado por la [Fundación Marilles](#). El principal resultado del proyecto fue la creación por Decreto de un Plan de Gestión de la Pesca Profesional Artesanal en Aguas Interiores de las Pitiusas, publicado por el Gobierno Balear en mayo de 2022. Entre las medidas técnicas más importantes del plan se encuentra la reducción del 40% del número de días de pesca; la posibilidad de combinar el uso de trasmallos y nasas para la langosta con otros tipos de trasmallos; la reducción del periodo de calada en el mar a 24 horas y la autorización del uso

de artes tradicionales en las Pitiusas. Estas medidas permiten una importante diversificación de las artes permitidas. Asimismo, LIFE ha contribuido de manera importante a los trabajos para la creación de un nuevo Plan para la Langosta en las Islas Baleares. Esto reducirá el tiempo de inmersión permitido para las redes de trasmallo a 24 horas en lugar de dos o tres días, con importantes efectos en la reducción del impacto de esta pesquería.

Entre las actividades de este proyecto que deben notificarse para 2023 figuran:

- Publicación del estudio de caso [Peix Nostrum](#) titulado "[Comercialización colectiva y marca Peix Nostrum](#)". (Sólo en español)
- Publicación del informe "[Estudio socioeconómico de las SSF en las Pitiusas](#)". (Sólo en español)

Comités de cogestión en Cataluña y las Pitiusas

LIFE sigue participando en dos de los Comités de Cogestión de Cataluña y en el recientemente creado de las Islas Pitiusas en Baleares, ambos en España.

LIFE se reincorpora al MEDAC a finales de 2023

LIFE se unió al Consejo Consultivo del Mediterráneo (MedAC) en sus primeros años, pero no pudo continuar su compromiso. A petición de nuestro Consejo de Administración, LIFE se ha reincorporado al MedAC a finales de 2023 y participará en las próximas reuniones de la Asamblea General y del Grupo de Trabajo, que tendrán lugar a principios de 2024.

Amigos de SSF y CGPM

LIFE también sigue de cerca los acontecimientos en el Mediterráneo como miembro del grupo "Amigos de SSF" en la Comisión General de Pesca del Mediterráneo y el Mar Negro (la CGPM, la OROP regional para el Mediterráneo) y como miembro de la coalición "Juntos por el Mediterráneo". Además, LIFE asistió al evento MedFish4ever organizado por la UE y la CGPM en Malta en octubre de 2023, donde nos unimos a la coalición MedSeaAlliance en un evento paralelo para pedir el fin de la pesca de arrastre de fondo ilegal en las Áreas Marinas Protegidas del Mediterráneo. Este llamamiento tuvo como resultado satisfactorio la aprobación por parte de la CGPM de peticiones específicas clave de la coalición.

MARES BÁLTICO Y DEL NORTE

A lo largo de 2023 LIFE ha demostrado su legitimidad y ha aumentado su influencia en la región del Báltico. Un objetivo clave de LIFE es reforzar la voz de los pescadores artesanales mediante su representación en foros consultivos, científicos y de toma de decisiones.

Los aspectos clave para mejorar la gestión de la pesca en esta cuenca marítima son la necesidad de fomentar el aumento de la biomasa, así como el crecimiento individual, y de mejorar las condiciones para el desove y el reclutamiento mediante, por ejemplo, la

restauración y protección de los hábitats. Unas poblaciones más sanas sientan las bases para mejorar el acceso a los recursos pesqueros de la flota costera artesanal, además de contribuir de forma más eficaz a mejorar la situación socioeconómica. Las flotas costeras artesanales dependen de aguas productivas y de poblaciones de peces sanas y abundantes. El sector artesanal de bajo impacto podría ser una alternativa legítima al segmento de arrastre, si se le aplican políticas favorables. La pesca de arrastre está plagada de exceso de capacidad y escasa selectividad en el Báltico, donde no sólo ha contribuido al colapso de gran parte de los recursos, sino que también está impidiendo la recuperación de las poblaciones.

En este sentido, LIFE ha seguido siendo un miembro activo del Consejo Consultivo del Mar Báltico (BSAC), participando en todas las reuniones del Comité Ejecutivo, de los grupos de trabajo y de los grupos focales. Ello incluye la aportación de información para la elaboración del asesoramiento a las instituciones europeas, los órdenes del día, las notas de las reuniones y la modificación del plan de trabajo anual.

LIFE también siguió creando alianzas y sinergias con organizaciones "no sectoriales" (ONG medioambientales) en el BSAC, centrándose especialmente en la gestión de la pesca y el uso/mal uso del "Rendimiento Máximo Sostenible" como herramienta de gestión de la pesca. Ha quedado claro que el modo en que el CIEM emite sus dictámenes científicos y la Comisión los aplica de acuerdo con los criterios del RMS es un obstáculo para la recuperación de las poblaciones. Los dictámenes del CIEM están limitados por el hecho de que sólo tienen en cuenta aspectos de una sola especie y no tienen en cuenta cómo, dónde y con qué artes se capturan los peces. Esto ha llevado a una falta de precaución que, combinada con la "inflación de cuotas" (es decir, inflar las recomendaciones de TAC) en el Consejo, ha contribuido a la grave situación de las poblaciones del Báltico. Las propuestas para todo el Consejo Consultivo del Mar Báltico pueden consultarse [aquí](#).

En el grupo de trabajo "Reglamento interno" del BSAC, el sector de mayor escala está presionando para que sus organizaciones sean reconocidas como representantes de todos los segmentos de la flota, tanto de gran escala como de pequeña escala. Esto va en contra del Reglamento Delegado ((UE) 2015/242) que exige que el número de representantes de las flotas de pequeña escala refleje la proporción de flotas de pequeña escala dentro del sector pesquero de los Estados miembros en cuestión. Una cuestión clave es que no se ha publicado ninguna definición oficial ni directrices para las flotas artesanales en las CCAA. Para LIFE, se trata de una cuestión de vital importancia, ya que sin una representación dedicada a la pequeña escala, la agenda de los CCs siempre está determinada por la agenda de las flotas de mayor escala, y continuaremos este trabajo el próximo año.

El coordinador de LIFE BANS fue elegido vicepresidente de la Asamblea General de BSAC, lo que nos permite influir más en el proceso de planificación antes de las reuniones y debates internos con la secretaría.

Además, el personal de LIFE participó como observador en los órganos consultivos y de gestión regionales y de la UE: BALTFISH, CIEM, CCTEP y HELCOM. El personal se ha

coordinado con nuestros miembros para dar una voz concertada a la pesca artesanal mediante aportaciones en reuniones e informes.

Otras acciones clave en 2023 incluyeron la coordinación de una posición conjunta de los miembros de LIFE sobre la decisión anual de cuotas tomada por el Consejo Europeo para las cuotas del Báltico, con recomendaciones para las asignaciones de cuotas del Mar Báltico para 2024. LIFE contribuyó a un documento del Consejo Consultivo del Mar Báltico sobre el mismo tema.

LIFE también respondió a la consulta de la DG Mare sobre las modificaciones de las artes de arrastre del Báltico, que consideramos una enorme pérdida de tiempo y dinero para legislar sobre lo que es un problema de ayer. Esta propuesta no es útil ni para la conservación de las pesquerías del Mar Báltico ni para la recuperación del bacalao.

Iniciamos y contribuimos a la recomendación del BSAC sobre la eficacia de las medidas de protección de la zona de desove del bacalao que se publicó en julio de 2023. Solicitamos que la exención de profundidad para los artes pasivos que pescan peces planos se ampliara de 20 a 30 metros. Aunque esta propuesta no se llevó a cabo debido a la falta de investigación sobre las posibles implicaciones para la mortalidad del bacalao, el documento contribuyó a que la exención aplicada al arrastre pelágico durante la temporada de veda se eliminara en el Consejo de octubre. Además, seguiremos presionando para que se amplíe la exención de profundidad y hemos solicitado a BALTFISH que inicie un proyecto piloto para poder recopilar más datos científicos. El BSAC escribió una carta de seguimiento a la Comisión pidiéndoles que permitieran la pesca de prueba científica.

Continúan los trabajos en el Consejo Consultivo para reformar su Reglamento interno de modo que los pescadores artesanales puedan estar mejor representados en los Consejos Consultivos de toda Europa. El Acto Delegado revisado (Reglamento Delegado (UE) 2022/204) exige que "el número de representantes de las flotas artesanales refleje la proporción de flotas artesanales dentro del sector pesquero de los Estados miembros en cuestión". LIFE ha contribuido a la elaboración de un documento en el que se pide que se aclare cómo debe interpretarse esto en la estructura y el funcionamiento de los CC.

La descarbonización y la transición energética de la flota pesquera también ha sido un tema político clave para el BSAC que comenzó en 2023 y continuará en los próximos años. Como se señala en otras partes del informe, hemos trabajado en la transición energética en una amplia gama de foros, y en el Báltico contribuimos de manera significativa en el grupo de enfoque para producir el documento final del BSAC que se presentó a los ministros en la Conferencia Nuestro Báltico en octubre.

Por lo que respecta a la gestión de la anguila, hemos contribuido a la elaboración de un documento de posición en el que se exponen las posibilidades que ofrece el Tratado de Alta Mar, suscrito por la UE, para mejorar las posibilidades de migración y desove de la anguila desde Europa hasta el Mar de los Sargazos.

Además, hemos contribuido a los trabajos sobre recomendaciones para el desarrollo de

parques eólicos marinos, revisado el informe anual del Comité Científico, Técnico y Económico de la Pesca (CCTEP) de la UE sobre los resultados económicos de la flota pesquera de la UE, la aplicación del Reglamento sobre medidas técnicas y el Plan de Acción de la UE: Proteger y restaurar los ecosistemas marinos para una pesca sostenible y resistente.



Un barco de pesca artesanal en la playa de Ahlbeck, en Alemania (Mar Báltico)

4. NUEVOS MIEMBROS

LIFE dio la bienvenida a los siguientes nuevos miembros en 2023:

- Kustnära Bottenhavets Producent Organisation (Organización de Productores Costeros del Mar de Bothnia) es una organización de productores de arenque del norte de Suecia. Además, organizamos una reunión para nuevos miembros potenciales en Suecia que también pescan principalmente arenque. Esperamos que en el próximo periodo aumente el número de miembros de LIFE en el Báltico.
- También dimos la bienvenida a Udruga malih priobalnih ribara Jadrana , o Asociación de Pequeños Pescadores Costeros del Adriático, de Croacia.

4. PROCESOS INTERNOS

Cambios en el personal y el Consejo de Administración de LIFE

En cuanto al personal, Marta Cavallé fue nombrada Secretaria Ejecutiva por decisión unánime del Consejo de Administración de LIFE, cargo que asumió el 1 de enero de 2023. Se ha avanzado mucho en el traspaso de responsabilidades y la clarificación de las funciones respectivas del Secretario Ejecutivo (SE) saliente, Brian O'Riordan (ahora Asesor Político) y Marta Cavallé, como nueva SE.

Está previsto que en el próximo periodo se cree un nuevo puesto a tiempo parcial (**Oficial Administrativo/Contable**) para asumir las funciones administrativas y de coordinación de la Oficina de Bruselas actualmente asignadas al Consejero Político.

Lamentablemente, nuestra responsable de marketing y comunicaciones, Barbara della Rovere, dimitió de su cargo por problemas personales. En el ínterin, Anya Crane, contratada por el Programa Mediterráneo de LIFE, ha ocupado el puesto temporalmente y a tiempo parcial. Sin embargo, las exigencias de los nuevos proyectos y la necesidad de comunicaciones más frecuentes utilizando diferentes medios (artículos, declaraciones, publicaciones en redes sociales, vídeos, pod-casts, etc.) requieren un puesto a tiempo completo que se abordará en 2024.

LIFE organizó cuatro reuniones de la Junta Directiva a lo largo del año y una Asamblea General en diciembre en la que se aprobaron los principales cargos, documentos, cuentas y presupuestos. En la última, se eligió a un nuevo Miembro del Consejo para la Región Atlántica al producirse una vacante en la zona. Bally Philp, de la Scottish Creel Federation, fue elegido y se unirá al trabajo del resto de la Junta hasta 2025, cuando está previsto que se celebre una nueva Asamblea electiva.

Comunicación y recaudación de fondos

Nueva financiación empresarial

La ambición de LIFE es diversificar sus fuentes de financiación para depender menos de las subvenciones filantrópicas y poder generar, lenta y progresivamente, sus propios recursos. Tal como se decidió en la Asamblea General de 2021, LIFE introdujo y comenzó a cobrar una cuota anual de afiliación en 2022 y lanzó su primera "campana de donantes individuales" a finales de año para recabar el apoyo de particulares bajo el nombre #JoinTheWaveOfChange.

En 2023 LIFE se alegró mucho de iniciar una nueva asociación con la empresa de ropa outdoor Patagonia, convirtiéndose en la primera financiación corporativa recibida por LIFE. Enmarcada en la campana "**Protege nuestro océano**" de Patagonia, LIFE ha recibido una

pequeña subvención de 15.000 euros para la iniciativa "Repensar la pesca". La asociación con Patagonia continuará hasta 2024 y más allá.

Como parte del desarrollo de una nueva estrategia de comunicación, se publicaron boletines mensuales con entrevistas, noticias y artículos en torno a la SSF en Europa, los miembros de LIFE y los problemas a los que se enfrentan.

Puede acceder a los boletines de LIFE aquí: <https://us20.campaign-archive.com/home/?u=789b8e46ebd06a01da495f4f7&id=70f6a358c8>

Se publicaron varios artículos en el sitio web de LIFE: <https://lifeplatform.eu/news-articles/>

Alianzas estratégicas

Asociaciones con ONG y otras coaliciones

LIFE se unió o participó en las siguientes asociaciones, proyectos e iniciativas:

- **Redes internacionales:** El personal de LIFE ha participado en redes internacionales de pesca a pequeña escala para promover una agenda común de comunidades costeras/de pequeña escala para los procesos internacionales sobre gestión pesquera (FAO, Asamblea General de la ONU) y gobernanza oceánica (UNOC, Conferencia Our Ocean). En particular, sobre la base de la participación de LIFE en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre los Océanos de 2022 en Lisboa, LIFE está participando con sus socios en las discusiones con la iniciativa Rise Up for the Ocean para dar forma a su trabajo sobre la pesca en pequeña escala: <https://riseupfortheocean.org/#empower-and-support-coastal-people>.
- Se han puesto en marcha varias iniciativas (con científicos, empresas, sociedad civil) para mostrar el apoyo a la restauración de la naturaleza frente a la seria oposición de los grupos de presión de la agricultura y la pesca industriales. LIFE se unió a una **Coalición de Empresas y Asociaciones Empresariales para la Restauración de la Naturaleza** (dirigida por WWF) y suscribió una Declaración Empresarial. Esta iniciativa se dirigió especialmente a la Comisión de Medio Ambiente del Parlamento Europeo, cuya votación del 29 de noviembre se saldó con una abrumadora mayoría a favor de la Ley de Restauración de la Naturaleza, aprobando el texto final (aunque considerablemente debilitado por varias enmiendas) con 53 votos a favor y 28 en contra. <https://lifeplatform.eu/life-together-with-the-restorenature-coalition-calls-on-all-members-of-the-european-parliament-and-eu-member-states-to-support-the-final-adoption-of-the-nature-restoration-law/>
- El compromiso de LIFE con el proyecto Fish-X (en el marco del Programa Horizonte) ha pasado del interés a la asociación. Fish-X es un proyecto diseñado para **avanzar en la digitalización de la pesca artesanal**, utilizando el dispositivo CLS VMS Nemo, y

explorando opciones para el uso de Apps inteligentes para la notificación electrónica de capturas, en el marco del nuevo reglamento de control. LIFE ha participado en una serie de eventos en línea y presenciales, haciendo hincapié en la necesidad de involucrar a los pescadores en una fase temprana y de desarrollar su capacidad como propietarios y usuarios de sus propios datos. A finales de año, LIFE y la organización miembro IIMRO se convirtieron en socios de Fish-X (como se explica en la sección 5 de este informe).

- **Denuncia del fraude pesquero:** el cliente Earth y LIFE presentaron una demanda ante el Tribunal Administrativo de La Haya contra las autoridades neerlandesas por no detener el fraude pesquero: <https://lifeplatform.eu/netherlands-admits-fraud-likely-across-whole-fisheries-sector-as-flagship-court-case-concludes/>. Aunque el caso fue desestimado por motivos técnicos, puso de manifiesto la existencia de un fraude generalizado en todo el sector pesquero neerlandés debido a la insuficiente capacidad de las autoridades para controlar los cientos de miles de toneladas de pescado que se desembarcan anualmente. Este fracaso es también un fracaso de las autoridades holandesas en la aplicación de sus responsabilidades legalmente vinculantes designadas en virtud de la PPC.
- La iniciativa "**Repensar la pesca**", que se puso en marcha en el primer semestre del año con "Mares en peligro", no ha dejado de progresar. Se han celebrado varias reuniones virtuales del comité de redacción encargado de redactar un "documento de visión" para un modelo alternativo de pesca junto con un "informe de estudio de casos sobre modelos de negocio alternativos". Estos dos borradores se debatieron y actualizaron en una visita de campo de dos días en noviembre a la comunidad pesquera de la Costa Brava en Estarít (España), donde el grupo más amplio de expertos debatió puntos relevantes de la visión, al tiempo que se reforzaban las relaciones y la colaboración. Los encuentros y debates con los pescadores artesanales locales, miembros de LIFE, y el conocimiento de las soluciones innovadoras que están aplicando a su difícil situación sirvieron de gran inspiración.
- LIFE se unió a una coalición de ONG con sede en Bruselas que trabajan para promover una **transición justa hacia la descarbonización del sector pesquero** (liderada por Client Earth y Oceana). Las reuniones mensuales con estas dos organizaciones nos han permitido aunar esfuerzos y desarrollar una estrategia conjunta de promoción de la pesca de bajo impacto. Las actividades incluyeron un taller en línea titulado: "Descarbonización del sector pesquero de la UE - el camino a seguir" antes de la Asociación para la Transición Energética y para anunciar el lanzamiento de la página web ¡Descarbonízate ya! <https://decarbonisenow.eu/how-to-decarbonise/transition-to-low-impact-fisheries/>.
- LIFE coorganizó el taller de 4 días de duración "**Getting the Story Straight and Envisioning a Fair Future for Small Scale Fisheries in Europe**", mencionado en la sección 2 anterior.
- LIFE firmó un Memorando de Entendimiento con **Abalobi**, una empresa social que pretende elevar la pesca a pequeña escala a través de la tecnología y los datos. La asociación buscará formas de poner en marcha proyectos sobre el terreno para aplicar soluciones TIC a los problemas a los que se enfrentan los pescadores artesanales de

bajo impacto.

5. MIRANDO HACIA DELANTE

El inicio de 2024 encuentra a LIFE significativamente reforzado en comparación con el año anterior. 2022 y 2023 vieron la finalización de algunos proyectos clave en el Mediterráneo, y el final de un programa de trabajo de 4 años (2018-2022) en asociación con la Fundación MAVA. La asociación con la Fundación Velux ha cambiado el enfoque del trabajo de LIFE del Mediterráneo al Báltico, una cuenca marítima altamente estratégica para la pesca de bajo impacto a pequeña escala, y una en la que LIFE tiene una considerable experiencia previa.

Estamos consiguiendo diversificar y asegurar fuentes alternativas de financiación, crear asociaciones y explorar nuevas vías. Al mismo tiempo, estamos desarrollando nuestra capacidad para participar en proyectos complejos que canalicen beneficios para nuestros miembros y aporten soluciones a problemas urgentes y en curso. A finales de 2023, LIFE ha asegurado su participación en 4 nuevos proyectos, 3 de los cuales son subvenciones financiadas por la UE (Horizon e Interreg). Nuestra estrategia consiste en participar como socios responsables en estos proyectos, al tiempo que liberamos tiempo y recursos para mejorar nuestra labor de promoción de políticas a escala de la UE y apoyar a nuestros miembros a escala nacional.

En un plano político más amplio de la UE, 2024 será un año de cambios, ya que en junio se celebrarán elecciones para renovar el Parlamento Europeo en una nueva legislatura. Es probable que estas elecciones provoquen cambios considerables en el equilibrio de poder político, que probablemente se reflejen en algunos cambios sustanciales en el mandato y la estructura de la Comisión entrante. El nuevo equilibrio de poder en el Parlamento y el nuevo mandato de la Comisión definirán el contexto de nuestro trabajo a escala europea.

Mientras tanto, los hilos conductores de nuestro trabajo seguirán centrándose en conseguir un trato justo para los pescadores artesanales de bajo impacto, garantizándoles un mejor acceso a los recursos y a los mercados, intentando que la PPC trabaje en favor de los intereses de la pesca artesanal, garantizándoles un futuro seguro, siendo atendidos por políticas diseñadas para ellos como parte integrante del sector.

A nivel regional, LIFE ha sido invitado a participar en las reuniones consultivas bilaterales entre el CIEM y los Consejos Consultivos de la UE (MIAC y MIACO) en enero de 2024. Esto encaja con nuestro objetivo de comprometernos más estrechamente con los científicos y las instituciones científicas. El CIEM es la más importante de estas instituciones y seguiremos participando estrechamente en las consultas con ellas. Dos ONG con las que trabajamos, Coalition Clean Baltic y la Sociedad Sueca para la Conservación de la Naturaleza, han iniciado acciones judiciales ante los gobiernos europeo y nacional, respectivamente. Esto ocurrió después de que el Consejo fijara cuotas para el arenque del Báltico el año pasado a pesar de la propuesta de la Comisión Europea de cerrar las pesquerías. Estos casos judiciales son relevantes y apoyamos su labor porque son un buen ejemplo de malas

prácticas: cómo se está haciendo un mal uso del asesoramiento científico para justificar decisiones de gestión que perjudican los intereses de la SSF al impedir el crecimiento y la recuperación de las poblaciones de peces.

Nuevos proyectos para el próximo periodo.

En el momento de redactar este informe, se han aprobado los siguientes nuevos proyectos en los que LIFE es socio:

- **Proyecto sobre el gobio redondo**, fase II (2024-2026). LIFE participa en este proyecto Interreg de la región del Mar Báltico como socio del consorcio para desarrollar una pesquería de la especie invasora gobio redondo en el Báltico. Los principales socios del consorcio son institutos de investigación científica de toda la región, junto con agencias gubernamentales locales, procesadores de pescado y organizaciones pesqueras como la Federación de Pescadores de Letonia, FSK, SYEF y Darlowska Group. El proyecto fue aprobado en julio de 2023 y los trabajos comenzarán a principios de 2024. Las responsabilidades de LIFE se refieren principalmente a la evaluación de las técnicas de pesca existentes para informar sobre el desarrollo de nuevas artes innovadoras para la pesca comercial del gobio redondo, la organización de pruebas de pesca en todo el Báltico y la formulación de recomendaciones políticas.
- **Proyecto SeaGlow**. LIFE participa en otro consorcio para ejecutar este proyecto de Horizonte UE destinado a probar soluciones para la descarbonización de las flotas pesqueras artesanales del Báltico y el Mar del Norte. El proyecto SEAGLOW (Sustainable Energy Applications for Green and Low-impact Operation of small-scale fishing boats in the Baltic and North Sea basins) demostrará el impacto y el potencial de 5 aplicaciones tecnológicas diferentes para reducir el consumo de combustibles fósiles y las emisiones de GEI en los pequeños barcos de pesca en las cuencas del Mar Báltico y del Norte. LIFE dirigirá el paquete de trabajo de comunicaciones y organizará una conferencia final para resumir los resultados del proyecto. Los trabajos comenzarán en mayo de 2024.
- **Replanteamiento de la pesca** (2024), iniciado por Seas at Risk a principios de 2023 con el apoyo de Oceans 5, la participación de LIFE cuenta ahora con el apoyo de una pequeña subvención de Patagonia, como se ha descrito anteriormente.
- **Fish-X** (2024-2025), es un proyecto del Programa Horizonte de la UE, cuyo objetivo es impulsar la innovación digital para permitir la explotación sostenible de los recursos naturales comunes; desarrollar tecnologías accesibles para empoderar a los pescadores artesanales y aumentar su credibilidad ante el cliente. Las aportaciones de LIFE incluyen la participación en seminarios web [y](#) el diseño conjunto de una hoja de ruta para la digitalización del sector.
- **CiBBRiNA**: LIFE participa en la Junta Consultiva de Partes Interesadas de este proyecto, descrito como "una iniciativa emblemática europea sobre la reducción de las capturas accesorias". CiBBRiNA reunirá a pescadores, científicos, ministerios de pesca y medio ambiente y ONG de 13 países europeos, en 3 cuencas marinas (Atlántico nororiental, Báltico y Mediterráneo), que trabajarán conjuntamente para minimizar (y, en la medida de lo posible, eliminar) las capturas accesorias en pesquerías con un alto riesgo de captura accesorias de mamíferos marinos, aves, tortugas, tiburones y rayas

prioritarios (especies en peligro, amenazadas y protegidas).

Estamos muy agradecidos **al personal y al Consejo de Administración de LIFE** por el papel esencial que desempeñan en el sostenimiento de LIFE y en mantener a los pescadores artesanales de Europa en las mesas de toma de decisiones y a la vista del público. Un agradecimiento especial a **las 35 organizaciones miembros de LIFE, en 15 países** y a los miles de **pescadores artesanales** por su trabajo en los muelles, por su valentía frente a las difíciles adversidades, y por poner en nuestras mesas alimentos deliciosos, sanos y saludables. También estamos muy agradecidos al apoyo que recibimos de nuestros socios, en particular la **Fundación Marilles, la Fundación Velux y la Fundación Materla**, sin los cuales no podríamos alcanzar tal impacto.

VIDA CUENTAS PROVISIONALES 2023

Detalles	Ingresos	Gastos
Saldo prorrogado de 2022	76.784,58	
MAVA Foodnected	16.955,00	
MAVA Comanagement NTZ	27.462,00	
Velux Fonden	170.000,39	
Fundación Waterloo	27.766,49	
Cuotas de afiliación	3.472,12	
Subtotal ingresos	322.440,58	

Salarios/honorarios

Sueldos del personal	182.245,73
Consultores honorarios	6.982,99

Actividades

Trabajo de campo y estudios	12.172,34
Reuniones, interpretación, traducciones	15.280,44
Viajes y actividades	19.649,85

Gastos corrientes

Gastos de oficina LIFE	19.786,45
Comunicaciones (internet, sitio web, software, etc.)	6.781,38
Varios	

Subtotal de gastos: 262.899,18

Saldo prorrogado a 2024: 59.269,42