



COMISIÓN EUROPEA
DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS MARÍTIMOS Y PESCA

Directora General

Bruselas,
MARE/UnidadA4/APB

Estimado Sr. López,

Gracias por el dictamen del CC SUR sobre la transición energética del sector de la pesca y la acuicultura en la Unión Europea, que he leído con interés.

Me complace especialmente poder contar con su apoyo activo en el seno de la Asociación para la Transición Energética (PTE) ⁽¹⁾. Con la PTE, la Comisión pretende desarrollar una estrategia a través de un diálogo constructivo con todas las partes interesadas. Esta estrategia se materializará en una hoja de ruta, que será la culminación del trabajo realizado en el marco de la PTE a través de talleres temáticos en los que se abordarán los retos a los que se enfrenta el sector, como la financiación, la innovación, la investigación, el conocimiento y las competencias.

El primer taller ⁽²⁾, celebrado el 28 de noviembre de 2023, se centró en la financiación. El segundo taller tuvo lugar el 28 de febrero ⁽³⁾ y se centró en la innovación y la investigación. También estamos preparando un taller de habilidades para el 19 de abril. Nuestro objetivo es elaborar una hoja de ruta que defina las necesidades de inversión, las iniciativas sectoriales, y oriente las decisiones políticas encaminadas a facilitar la transición energética. En este contexto, la Comisión reconoce la importancia de que sectores como las autoridades portuarias y otras actividades relacionadas (como la logística) participen en el diálogo, en particular para el desarrollo de nuevas tecnologías.

En cuanto al desarrollo de una visión estratégica de la pesca europea, y teniendo en cuenta la diversidad de flotas presentes en las aguas europeas, la Comisión también facilita y apoya la cooperación marítima regional a nivel de cuencas marítimas y a escala macrorregional, en particular mediante la aplicación de estrategias de especialización inteligente. Estas estrategias también cubren la transición energética, identificando áreas estratégicas de actuación mediante una amplia participación de las partes interesadas y la

(1) [Asociación para la Transición Energética - Comisión Europea \(europa.eu\)](https://europa.eu)

(2) [2023-11-28 energy transition finance workshop report \(europa.eu\)](https://europa.eu)

(3) [2024-02-28 energy transition innovation and research workshop agenda \(europa.eu\)](https://europa.eu)

Sr. Sergio López
Presidente del CC SUR
slopez@oppburela.com

cooperación regional / interterritorial. La Comisión ha creado una nueva plataforma temática sobre estrategias de especialización inteligente para la economía azul sostenible ⁽⁴⁾, que abarca cinco temas: pesca, acuicultura, energías marinas renovables, biotecnologías azules y turismo marítimo costero. Esta plataforma temática ofrece actividades de capacitación (por ejemplo, formaciones) para las partes interesadas en la economía azul, así como una oportunidad de cooperación interregional en áreas prioritarias comunes para una especialización inteligente. También aporta su experiencia en la creación de asociaciones interregionales y otros servicios de apoyo. La plataforma temática contribuirá a: i) crear sinergias entre los distintos instrumentos de financiación de la innovación; y ii) movilizar a más agentes públicos y privados de la economía azul a escala regional.

En cuanto a la mejora de los conocimientos sobre la adopción de soluciones innovadoras y económicas en materia de combustible, me gustaría señalar que la Comisión publicará próximamente los resultados de un estudio sobre las tecnologías disponibles para la transición energética en el sector de la pesca y la acuicultura, así como sus costes y beneficios respectivos, incluido el uso de técnicas de pesca con bajas emisiones de carbono y menor impacto. Este estudio también tendrá en cuenta la diversidad de las pesquerías y será el primer paso para obtener información detallada sobre la eficacia de las distintas soluciones para la transición energética. Seguiremos invirtiendo en estudios y apoyando la investigación en tecnologías y sus costes asociados. También animamos a la comunidad a participar activamente en la investigación y la innovación, en colaboración con las distintas partes interesadas en la transición energética.

Además, las reflexiones resultantes de la PTE y de estos estudios nos permitirán, junto con la hoja de ruta, guiar al sector y a los Estados Miembros en la consecución de la transición energética del sector.

En lo que se refiere al desarrollo de programas de apoyo a la formación de la gente de mar, la Comisión reconoce la importancia de integrar en mayor medida los conocimientos y competencias relativos a las tecnologías y prácticas necesarias para la transición energética en los programas de educación y formación profesional para el sector de la pesca y la acuicultura, y en toda su cadena de valor y suministro.

En el marco del "Pacto por la Pesca y los Océanos" ⁽⁵⁾, la Comisión Europea, en colaboración con la CINEA, anunció en febrero de 2023 un estudio prospectivo titulado "Los pescadores del mañana" ⁽⁶⁾. El proyecto comenzó en noviembre de 2023 y se prolongará hasta finales de 2024. Este estudio sobre el futuro de los pescadores en la UE hasta 2050 ofrecerá a las partes interesadas la oportunidad de participar en una encuesta sobre los principales motores de cambio, así como en un acto en el que se presentarán las primeras conclusiones del estudio. Este acto tendrá lugar el 19 de marzo en Bruselas.

Por último, en cuanto al apoyo financiero para la transición hacia una pesca con bajas emisiones de carbono y el acceso justo y equitativo a la financiación para la pesca costera artesanal, me gustaría señalar que el FEMPA proporciona financiación para iniciativas que pueden desempeñar un papel importante en la difusión de tecnologías que podrían acelerar la transición. Esto puede hacerse, entre otras cosas, financiando ensayos, demostraciones y estudios de viabilidad de tecnologías innovadoras, que son pasos esenciales hacia una adopción más amplia de tecnologías en el sector. También se pueden

(4) [Economía azul sostenible - Plataforma de especialización inteligente \(europa.eu\)](#)

(5) [EUR-Lex - 52021IP0386 - EN - EUR-Lex \(europa.eu\)](#)

(6) [Preparando el terreno para los pescadores del futuro - Comisión Europea \(europa.eu\)](#)

apoyar programas de formación, auditorías energéticas y otras iniciativas de difusión de conocimientos y tecnología. Además, el FEMPA puede apoyar la inversión en tecnologías maduras, como la mejora de la eficiencia energética y la reducción de la huella de carbono de las embarcaciones. La Comisión seguirá animando a los Estados Miembros a utilizar el FEMPA con este fin.

La Comisión reconoce que la transición energética requerirá un gran esfuerzo financiero por parte del sector, apoyado por inversiones públicas y privadas. El estudio anterior es el primer paso hacia la elaboración de una cifra global del esfuerzo inversor que supondrá la transición energética en la pesca y la acuicultura.

También nos comprometemos a aclarar las oportunidades disponibles para apoyar al sector. Como parte de ello, la Comisión ha publicado una guía ⁽⁷⁾ y una herramienta interactiva sobre las oportunidades de financiación de la UE existentes para el sector. Estos recursos pretenden ayudar a las partes interesadas a navegar por los distintos tipos de financiación que pueden mobilizarse para la transición energética en el sector. Tenemos la intención de actualizarlos periódicamente para reflejar los cambios en el entorno financiero. Por último, para sensibilizar a los interesados sobre estas cuestiones, hemos organizado un seminario web ⁽⁸⁾ el 30 de enero en colaboración con BlueInvest. El objetivo del acto, dedicado íntegramente a la transición energética del sector, era presentar las opiniones y percepciones de los inversores sobre el sector.

Al mismo tiempo, seguiremos explorando formas de promover y apoyar proyectos piloto ⁽⁹⁾ y "laboratorios vivos". Por último, estamos decididos a explorar otras formas de financiación, por ejemplo con el Banco Europeo de Inversiones, así como con el sector privado.

Tenga la seguridad de que estamos recogiendo y analizando las opiniones de las distintas partes interesadas, ya sea a través de los talleres de la PTE o de las comunicaciones que nos envían directamente. Tomamos nota y le aseguramos que toda esta información formará parte de los debates que llevaremos a cabo para definir la estrategia y la hoja de ruta de la transición energética en el sector. El compromiso del CC SUR de colaborar con la Comisión Europea en este asunto es esencial para el desarrollo a largo plazo de la transición energética del sector. Su dictamen describe claramente las preocupaciones del CC SUR y encaja plenamente con la voluntad de la Comisión Europea de elaborar, en estrecha colaboración con las partes interesadas, una hoja de ruta para la transición energética hacia la neutralidad climática de aquí a 2050.

Quiero dar las gracias al Consejo Consultivo por su trabajo. Si desea más información sobre esta respuesta, ruego se ponga en contacto con la Sra. Julia Rubeck, Coordinadora de Consejos Consultivos, a través de la dirección de correo electrónico MARE-AC@ec.europa.eu

(7) [Guía sobre la financiación de la transición energética ecológica de la pesca y la acuicultura - Oficina de Publicaciones de la UE \(europa.eu\)](#)

(8) [Seminario web de BlueInvest sobre la transición energética de la pesca y la acuicultura de la UE - Comisión Europea \(europa.eu\)](#)

(9) [Una nueva convocatoria de proyectos piloto fomentará la transición energética en la pesca \(europa.eu\)](#)

Le saluda atentamente,

Charlina VITCHEVA

En copia: Aurélie Drillet adrillet@cc-sud.eu
Chloé Pocheau cpocheau@cc-sud.eu

