



COMISSÃO EUROPEIA  
DIREÇÃO-GERAL DOS ASSUNTOS MARÍTIMOS E DAS PESCAS

Diretora-Geral

Bruxelas,  
MARE/UnidadeA4/APB

Caro Sr. Lopez,

Agradeço o parecer do CC SUL sobre a transição energética do setor das pescas e da aquicultura na União Europeia, que li com interesse.

Estou particularmente satisfeita por poder contar com o seu apoio ativo no âmbito da Parceria para a Transição Energética (PTE) <sup>(1)</sup>. Com a PTE, a Comissão tenciona desenvolver uma estratégia através de um diálogo construtivo com todas as partes interessadas. Esta estratégia assumirá a forma de um roteiro, que será o culminar do trabalho realizado no âmbito da PTE através de workshops temáticos que abordam os desafios que o setor enfrenta, como o financiamento, a inovação, a investigação, o conhecimento e as competências.

O primeiro workshop <sup>(2)</sup>, realizado em 28 de novembro de 2023, centrou-se no financiamento. O segundo teve lugar em 28 de fevereiro <sup>(3)</sup> e centrou-se na inovação e na investigação. Estamos também a preparar um workshop sobre competências, a levar a cabo no próximo dia 19 de abril. O nosso objetivo é elaborar um roteiro que defina as necessidades de investimento, as iniciativas setoriais e oriente as decisões políticas destinadas a facilitar a transição energética. Neste contexto, a Comissão reconhece a importância de setores como as autoridades portuárias e outras atividades conexas (como, por exemplo, a logística) participarem no diálogo, em especial para o desenvolvimento de novas tecnologias.

No que respeita ao desenvolvimento de uma visão estratégica das pescas europeias, e tendo em conta a diversidade das frotas presentes nas águas europeias, a Comissão também facilita e apoia a cooperação marítima regional a nível das bacias marítimas e a nível macrorregional, nomeadamente através da aplicação de estratégias de especialização inteligente. Estas estratégias abrangem igualmente a transição energética, identificando áreas estratégicas de ação através de uma ampla participação das partes interessadas e da cooperação regional / interterritorial.

---

(1) [Energy Transition Partnership - European Commission \(europa.eu\)](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 Lopez  
Presidente do CC SUL

A Comissão criou uma nova plataforma temática sobre estratégias de especialização inteligente para a economia azul sustentável <sup>(4)</sup>, que abrange cinco temas: pescas, aquicultura, energias marinhas renováveis, biotecnologias azuis e turismo marítimo costeiro. A referida plataforma temática oferece atividades de reforço de capacidades (por exemplo, formação) para os agentes da economia azul, bem como uma oportunidade de cooperação inter-regional em áreas prioritárias comuns para uma especialização inteligente. Também fornece conhecimentos especializados para a criação de parcerias inter-regionais e outros serviços de apoio. A plataforma temática ajudará a: i) criar sinergias entre os vários instrumentos de financiamento da inovação; e ii) mobilizar mais agentes públicos e privados da economia azul a nível regional.

No que diz respeito à melhoria do conhecimento sobre a adoção de soluções inovadoras e económicas em termos de combustível, gostaria de salientar que a Comissão publicará em breve os resultados de um estudo sobre as tecnologias disponíveis para a transição energética no setor das pescas e da aquicultura, bem como os respetivos custos e benefícios, incluindo a utilização de técnicas de pesca com baixas emissões de carbono e menor impacto. Este estudo terá igualmente em conta a diversidade das pescas e constituirá o primeiro passo para obter informações pormenorizadas sobre a eficácia das diferentes soluções para a transição energética. Continuaremos a investir em estudos e a apoiar a investigação sobre as tecnologias e os seus custos associados. Incentivamos também a comunidade a envolver-se ativamente na investigação e inovação, em colaboração com as várias partes interessadas na transição energética.

Além disso, as reflexões resultantes da PTE e destes estudos permitir-nos-ão, juntamente com o roteiro, orientar o setor e os Estados-Membros na realização da transição energética do setor.

No que se refere ao desenvolvimento de programas de apoio à formação dos pescadores, a Comissão reconhece a importância de uma maior integração dos conhecimentos e competências relacionados com as tecnologias e práticas necessárias para a transição energética nos programas de ensino e formação profissional para o setor das pescas e da aquicultura e em toda a sua cadeia de valor e de abastecimento.

No âmbito do "Pacto das Pescas e dos Oceanos" <sup>(5)</sup>, a Comissão Europeia, em colaboração com a CINEA, anunciou em fevereiro de 2023 um estudo prospetivo intitulado "Os pescadores de amanhã" <sup>(6)</sup>. O projeto teve início em novembro de 2023 e prolongar-se-á até ao final de 2024. Este estudo sobre o futuro dos pescadores na UE até 2050 oferecerá às partes interessadas a oportunidade de participarem num inquérito sobre os principais factores de mudança e num evento em que serão apresentadas as primeiras conclusões do estudo. O evento terá lugar a 19 de março em Bruxelas.

Por último, no que respeita ao apoio financeiro à transição para uma pesca com baixas emissões de carbono e a um acesso justo e equitativo ao financiamento para a pequena pesca costeira, gostaria de salientar que o FEAMPA financia iniciativas que podem desempenhar um papel importante na divulgação de tecnologias susceptíveis de acelerar a transição, o que pode ser feito, designadamente, através do financiamento de ensaios, modelos e estudos de viabilidade de tecnologias inovadoras, que são etapas essenciais para uma adoção mais ampla de tecnologias no setor.

---

(4) [Sustainable Blue Economy - Smart Specialisation Platform \(europa.eu\)](https://europa.eu)

(5) [EUR-Lex - 52021IP0386 - PT - EUR-Lex \(europa.eu\)](https://eur-lex.europa.eu/lexUri.do?uri=CELEX:52021IP0386-PT)

(6) [Setting the scene for the Fishers of the Future - European Commission \(europa.eu\)](https://europa.eu)

Pode também apoiar programas de formação, auditorias energéticas e outras iniciativas de divulgação de conhecimentos e tecnologias. Além disso, o FEAMPA pode apoiar o investimento em tecnologias maduras, como a melhoria da eficiência energética e a redução da pegada de carbono dos navios. A Comissão continuará a incentivar os Estados-Membros a utilizarem o FEAGA para este efeito.

A Comissão reconhece que a transição energética exigirá um esforço financeiro importante por parte do setor, apoiado por investimentos públicos e privados. O estudo suprarreferido constitui a primeira etapa para o desenvolvimento de um valor global para o esforço de investimento que a transição energética nas pescas e na aquicultura implicará.

Estamos também empenhados em clarificar as oportunidades disponíveis para apoiar o setor. Neste contexto, a Comissão publicou um guia <sup>(7)</sup> e uma ferramenta interativa sobre as oportunidades de financiamento da UE existentes para o setor. Estes recursos destinam-se a ajudar as partes interessadas a navegar pelos diferentes tipos de financiamento que podem ser mobilizados para a transição energética no setor. Tencionamos actualizá-los regularmente para refletir as alterações no ambiente financeiro. Por último, para sensibilizar as partes interessadas para estas questões, organizámos um webinar <sup>(8)</sup> em 30 de janeiro, em colaboração com a BlueInvest. O objetivo do evento, inteiramente dedicado à transição energética do setor, era apresentar os pontos de vista e as perceções dos investidores sobre o setor.

Ao mesmo tempo, continuaremos a explorar formas de promover e apoiar projetos-piloto <sup>(9)</sup> e "laboratórios vivos". Por último, estamos determinados a explorar outras formas de financiamento, por exemplo, com o Banco Europeu de Investimento, bem como com o setor privado.

Poderá ter a certeza de que estamos a recolher e a analisar as opiniões das várias partes interessadas, quer através dos workshops da PTE, quer através das comunicações que nos são enviadas diretamente. Tomamos nota e asseguramos que todas estas informações farão parte das discussões que iremos realizar para definir a estratégia e o roteiro para a transição energética no setor. O empenho do CC SUL em trabalhar com a Comissão Europeia nesta questão é essencial para o desenvolvimento a longo prazo da transição energética do setor. O seu parecer descreve claramente as preocupações do CC SUL e está em plena consonância com o desejo da Comissão Europeia de elaborar, em estreita cooperação com as partes interessadas, um roteiro para a transição energética rumo à neutralidade climática até 2050.

Gostaria de agradecer ao Conselho Consultivo pelo seu trabalho. Para mais informações sobre esta resposta, queira contactar Julia Rubeck, Coordenadora dos Conselhos Consultivos, através do endereço [MARE-AC@ec.europa.eu](mailto:MARE-AC@ec.europa.eu).

---

(7) [Guide on financing the green energy transition of fisheries and aquaculture - Publications Office of the EU \(europa.eu\)](#)

(8) [BlueInvest Webinar on Energy Transition of EU Fisheries and Aquaculture - European Commission \(europa.eu\)](#)

(9) [A new Pilot Project call for proposals will foster energy transition in fisheries \(europa.eu\)](#)

Atenciosamente,

Charlina VITCHEVA

Cópia: Aurélie Drillet [adrillet@cc-sud.eu](mailto:adrillet@cc-sud.eu)  
Chloé Pocheau [cpocheau@cc-sud.eu](mailto:cpocheau@cc-sud.eu)

