



## Nota ACIF – ACIF-CCIM participou em **Missão Técnica do Projeto Blue Supply Chain à Dinamarca**

No âmbito do Projeto Blue Supply Chain (1/MAC/1/1.3/0046), cofinanciado em 85% pelo Programa Interreg MAC 2021-2027, através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), realizou-se no passado mês de julho uma missão técnica à Dinamarca. Durante esta deslocação, os participantes visitaram o parque eólico offshore de Middelgrunden, localizado ao largo da costa de Copenhaga. Esta infraestrutura é uma referência europeia no domínio das energias renováveis offshore, sendo considerada um exemplo pioneiro de integração sustentável da energia eólica com o ambiente marítimo e as comunidades costeiras.

A missão contou com a participação de representantes da ACIF-CCIM, enquanto parceira do projeto, acompanhados de um representante da Empresa de Eletricidade da Madeira, bem como por representantes da Consejería de Transición Ecológica y Energía do Governo das Canárias e dos restantes parceiros das Ilhas Canárias: FEDEPORT, Cluster Marítimo das Canárias (CMC), PROEXCA e dez empresas canárias do setor.

Esta visita integra-se no plano de ação do Projeto Blue Supply Chain, que visa posicionar os arquipélagos da Madeira e das Canárias como polos de referência no desenvolvimento da energia eólica offshore flutuante.

Durante a missão, os participantes realizaram uma visita técnica ao parque a partir do mar, permitindo observar a infraestrutura e a sua integração com o ambiente costeiro. A visita incluiu também uma sessão técnica com responsáveis do projeto Middelgrunden, na qual foi possível analisar o percurso da instalação desde a sua conceção até ao seu atual estado de operação.

Middelgrunden, um dos primeiros parques eólicos offshore do mundo construídos em proximidade à costa, constitui um caso de estudo relevante, especialmente pela sua



compatibilização com atividades económicas como a pesca e o turismo — setores de grande importância para a economia das Ilhas Canárias.

Após a visita ao parque eólico offshore, a comitiva reuniu-se com a Copenhagen Infrastructure Partners (CIP), onde foram abordados temas como a visão da CIP para o sistema energético europeu 2050, microgrids e sistemas locais de energia, bem como opções de desenvolvimento de estruturas da energia offshore flutuante.