



O projeto AZA4ICE aborda os desafios de sustentabilidade da aquacultura na zona do Mediterrâneo, promovendo práticas inclusivas e circulares. O projeto AZA4ICE baseia-se na cooperação transnacional e na troca de conhecimentos transfronteiriços, sendo pioneiro no planeamento espacial da aquacultura circular para além dos métodos produtivos já existentes nas zonas marinhas costeiras; pretende definir e testar Zonas Atribuídas para a Aquacultura Circular em águas junto à costa, rias e águas interiores. Através do envolvimento das partes interessadas e do desenvolvimento de planos de ação, o projeto fomenta o diálogo e cria novas oportunidades de negócio, ao mesmo tempo que constrói uma sociedade eco-consciente. Os resultados do projeto AZA4ICE são benéficos para a sociedade, sendo valorizados pelas autoridades públicas, pelo sector privado e pelo meio académico.

Programa Financiamento: Interreg Euro-MED

Prioridade programa: Greener MED

Missão do projeto: Reforçar uma economia sustentável inovadora

Objetivos Específicos do Programa: RSO2.6: Promover a transição para uma economia circular e eficiente em termos de recursos

Início projeto: 01/01/ 2024

Fim das atividades do projeto: 30/06/2026

Duração: 33 meses

Orçamento: 2.962.186,00 €

11 Parceiros de 8 países (Grécia, Itália, Espanha, França, Croácia, Bulgária, Montenegro, Portugal)

20 Parceiros Associados de Partners de 13 países (Itália, Montenegro, Espanha, Grécia, Bulgária, Croácia, Bélgica, Portugal, Tunísia, Egito, Reino Unido, Marrocos, Jordânia)