

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
dos Assuntos Marítimos  
e das Pescas

DESIGNAÇÃO DO PROJETO

Smart Fish

CÓDIGO DO PROJETO

MAR-04.03.01-FEAMP-0111

REGIÃO DA INTERVENÇÃO

Peniche

ENTIDADE BENEFICIÁRIA

Instituto Politécnico de Leiria

DATA DE APROVAÇÃO

04-02-2019

DATA DE INÍCIO

25-02-2019

DATA DE CONCLUSÃO

10-02-2021

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL

52.821,44 €

APOIO FINANCEIRO DO  
FEAMP

44.898,23 €

APOIO FINANCEIRO  
PÚBLICO NAC./REG.\*

7.923,21 €

\*Quando aplicável

OBJETIVOS, ATIVIDADES E RESULTADOS ESPERADOS/ATINGIDOS

Este projeto pretende aumentar a consciencialização sobre a importância do consumo de espécies sustentáveis e/ou baixo valor económico, através da comercialização continuada destas espécies. Para tal, prevê-se a integração nas cartas dos restaurantes de Peniche, de forma continuada, algumas das espécies sustentáveis e/ou baixo valor económico, descarregadas na lota de Peniche.

Os pratos implementados farão parte da identidade dos próprios estabelecimentos, bem como da cidade de Peniche.

Esta ideia surge a partir da observação direta das espécies disponibilizadas pelos restaurantes locais, onde se pode observar que a maior parte do pescado é proveniente de aquacultura e/ou são espécies selvagens designadas como “nobres”, as mais dispendiosas.

Sabendo-se que é descarregada na lota de Peniche uma quantidade muito significativa de espécies sustentáveis e/ou baixo valor económico que são as únicas fontes de rendimento dos pescadores fora da época de captura da sardinha, não constituindo em muitos casos um fator de atratividade para os mesmos, pelo baixo valor de comercialização de atingem, torna-se premente promover o consumo de tais espécies. Assim este projeto baseia-se na atribuição de um selo identitário a todos os restaurantes que integrem nas suas cartas de forma permanente duas espécies consideradas sustentáveis e/ou de baixo valor económico. Para tal será ministrada formação de cozinha aos restaurantes aderentes, como forma de auxiliar e/ou melhorar a oferta gastronómica com estas espécies.

(Inserir fotografias/imagens ilustrativa dos projetos cofinanciados)