Cofinanciado por:







Designação do projeto | NIPOGES -Estado atual das populações de amêijoa-japonesa da Ria de Aveiro, lagoa de Óbidos e estuários do Tejo e Sado — bases científicas para uma gestão sustentável do recurso

Código do projeto | MAR-01.03.02-FEAMP-0013

Objetivo Principal | Promover a transferência do conhecimento científico essencial para apoiar propostas de regulamentação e gestão de uma pesca sustentável de amêijoa-japonesa *Ruditapes phillipinarum* às comunidades de pescadores na Ria de Aveiro, lagoa de Óbidos, estuário do Tejo e estuário do Sado

Região de intervenção | Centro, Área Metropolitana de Lisboa e Alentejo

Entidade Beneficiária | FACULDADE DE CIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA

Data de aprovação | 31-08-2017

Data de início | 01-12-2017

Data de conclusão | 30-06-2021

Custo total elegível | 581.810,67€

Apoio Financeiro da União Europeia | 436.358,00€

Apoio Financeiro público nacional | 145.452,67€

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

O projeto proposto enquadra-se no âmbito da promoção de uma pesca ambientalmente sustentável, eficiente em termos de recursos, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento, através da transferência desse conhecimento dos cientistas para as comunidades de pescadores.

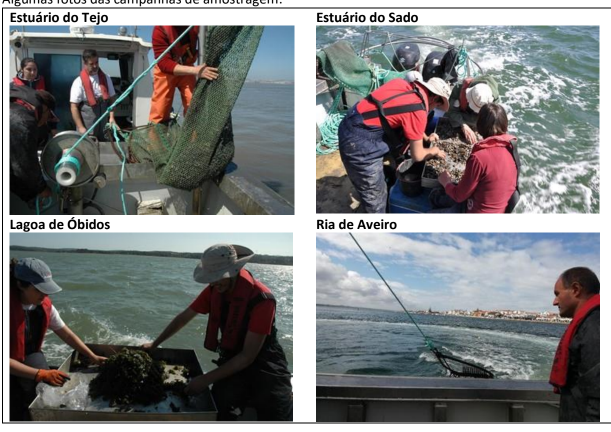
As atividades a desenvolver neste projeto visam a gestão sustentável da amêijoa-japonesa (*Ruditapes philippinarum*), uma espécie introduzida em Portugal e outros países da Europa que, apesar de causar impactos negativos sobre o ecossistema, tem vindo a representar um recurso de elevada importância socio-económica. Sendo a sua erradicação inviável, devido às características do seu ciclo de vida, a pesca sustentável desta espécie representa uma medida de controlo das populações e minimização dos impactos causados, sendo paralelamente um recurso económico de grande relevância a nível local, nacional e mundial.

Os pescadores/apanhadores da amêijoa-japonesa são o elemento chave para por em prática uma atividade de pesca sustentável, carecendo para isso de um conjunto de informação de base sobre a espécie, as suas potencialidades e ameaças, os instrumentos atualmente disponíveis e as possíveis melhorias passíveis de ser implementadas.

Fotos, vídeos e outros suportes audiovisuais

- 1. Website com informação sobre o projeto: https://ameijoajaponesa.com/projects/nipoges/
- 2. Facebook para divulgação de informação sobre o projeto: https://www.facebook.com/nipoges
- 3. Video de divulgação sobre o projeto: https://www.youtube.com/watch?v=gn91wXSatqY

Algumas fotos das campanhas de amostragem:



Algumas fotos das reuniões participativas:

