

Cofinanciado por:



GOVERNO
DOS AÇORES



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
dos Assuntos Marítimos
e das Pescas

DESIGNAÇÃO DO PROJETO

SOS TubaProf

CODIGO DO PROJETO

MAR-01.03.02-FEAMP-0040

REGIÃO DA INTERVENÇÃO

REGIÃO AUTONOMA DOS AÇORES

ENTIDADE BENEFICIÁRIA

IMAR - INSTITUTO DO MAR

DATA DE APROVAÇÃO

29/11/2019

DATA DE INÍCIO

31/01/2020

DATA DE CONCLUSÃO

30/06/2023

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL

200 000.00 €

APOIO FINANCEIRO DO
FEAMP

150 000.00 €

APOIO FINANCEIRO
PÚBLICO NAC./REG.*

50 000.00 €

*Quando aplicável

OBJETIVOS, ATIVIDADES E RESULTADOS ESPERADOS/ATINGIDOS

O objetivo principal do projeto SOS TubaProf é de criar uma rede para estudar, em colaboração entre pescadores e cientistas, a sustentabilidade das capturas acessórias de tubarões de profundidade, adquirido e transferindo conhecimento sobre selectividade, boas práticas e recolher dados sobre estas espécies.

Em particular, o projeto contribuiu para:

- Aumentar a quantidade de dados de capturas de tubarões de profundidade nas pescarias de palangre de fundo aos demersais;
- Avaliar a eficiência de técnicas não invasivas para estudar a biodiversidade de tubarões de profundidade e estimar as abundâncias relativas das espécies mais comuns nos Açores e comparar com resultados obtidos com técnicas tradicionais de captura;
- Identificar habitats essenciais dos tubarões de profundidade nos Açores;
- Estudar a selectividade das artes de pesca e experimentar alterações de arte de pesca de modo a reduzir as capturas acessórias;
- Estudar a sobrevivência após libertação nas condições normais de pesca e experimentar práticas junto da comunidade piscatória que podem aumentar a sobrevivência das espécies;
- Partilhar e discutir ideias e resultados com os pescadores, promover o intercâmbio de conhecimento e boas práticas em relação aos tubarões de profundidade na classe piscatória.