

## **O MAR COMO VISÃO ESTRATÉGICA DA UNIVERSIDADE DE COIMBRA**

**Resultados do projeto ARTFISH vão ser apresentados no dia 13 de dezembro,  
pelas 14h30, no Departamento de Ciências da Vida**

O projeto ARTFISH, Pesca Artesanal Local (redes de emalhar e tresmalhe) na Costa Centro-Norte Portuguesa, integrado no UC MAR, apresenta os resultados no próximo dia 13 de dezembro, em formato de workshop. A sessão vai acontecer nas instalações do Departamento de Ciências da Vida, na Universidade de Coimbra, entre as 14h30 e as 16h30.

Este projeto, em desenvolvimento desde 2018, visa promover a gestão sustentável dos recursos pesqueiros, através da caracterização das operações de pesca artesanal local, no que concerne às redes de emalhar e tresmalhe na costa centro-norte portuguesa. Os resultados divulgados são fruto das informações recolhidas durante as safras de 2019 a 2021.

O **ARTIFISH** foi desenvolvido no âmbito do **UC MAR**, um projeto de transferência de conhecimento produzido na Universidade de Coimbra para a Economia do Mar, como demonstração da capacidade da UC na qualificação das atividades económicas associadas ao setor, através da criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de investigação e desenvolvimento.

O **workshop irá abordar temas** relacionados com a Economia do Mar:

**O mar como visão estratégica da UC**

Vice-Reitor, Prof. Simões da Silva

**Desenvolvimento de redes biodegradáveis**

Ana Fonseca / Arménio Serra

**Papel do IPMA na monitorização da pequena pesca em Portugal**

Rogélia Martins / Miguel Carneiro

**A pesca local com redes de tresmalho e emalhar na costa Portuguesa**

Filipe Martinho / Milene Guerreiro / Miguel Pardal

**A pesca com Arte Xávega em Portugal**

Joana Baptista / Filipe Martinho / Miguel Pardal

## ARTFISH

O objetivo geral do projeto Artfish centra-se em caracterizar as operações de pesca artesanal local, no que concerne às redes de emalhar e tresmalhe, em Portugal continental (centro-norte) nas safras de 2019 a 2021, com vista a analisar a variação espacial e temporal da composição específica das capturas. Esta análise contribui com informação detalhada para uma gestão sustentável dos recursos pesqueiros da costa portuguesa, uma vez que o aumento na capacidade da frota pesqueira e intensidade de capturas pode pôr em causa a sustentabilidade dos stocks explorados.

## UC MAR

A Transferência de Conhecimento ao Serviço da Economia do Mar – UC MAR – é a demonstração da capacidade da Universidade de Coimbra na qualificação das atividades económicas associadas ao setor, através da criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de investigação e desenvolvimento.

O UC MAR pretende, deste modo, estimular a criação e difusão de processos inovadores nas pescas, na transformação e na comercialização dos produtos da pesca e da aquacultura, bem como promover a transferência de conhecimentos através de parcerias entre cientistas e pescadores.

Investigadores multidisciplinares da Universidade estão a desenvolver um conjunto de tarefas específicas que têm como propósito a inovação do setor das pescas e da aquacultura.

Coimbra, 07 de dezembro de 2021.

Assessoria de Imprensa

Olga Cruz | 910 944 476

Inês Costa | 962 258 278

Cofinanciado por:

