

NOTÍCIAS DO INSTITUTO PORTUGUÊS DO MAR E DA ATMOSFERA

Texto IPMA

Encerramento do Projeto Educoast



Ria Formosa

ESTE PROJETO, EM EXECUÇÃO ENTRE JANEIRO DE 2022 E ABRIL DE 2024 TEVE POR OBJETIVO A PROMOÇÃO DE APRENDIZAGEM DE CAMPO E DE LABORATÓRIO NA ÁREA DA GEOLOGIA MARINHA E COSTEIRA.

O Projeto EDUCOAST, promovido pelo IPMA e financiado pelas EEA Grants, fez a

sua Sessão de Encerramento no passado dia 26 de junho de 2024, com apresentações sobre os resultados do projeto

no Centro de Ciência Viva de Tavira, seguido de uma visita à Estação do IPMA em Tavira e uma saída de campo à Ria

Formosa, no sapal adjacente à Estação.

A sessão de abertura contou com a participação da Dra.



IPMA

Parabéns a toda equipa e parceiros que muito se dedicaram ao projeto

ID: 112404073

01-07-2024

Maria Ana Martins, Vogal do Conselho Diretivo do IPMA, Dra. Sandra Silva, Diretora de Serviços de Programas e Financiamentos da DGPM (Operador do programa de financiamento), Dra. Sónia Pires, Vereadora da Câmara Municipal de Tavira, e Professor Doutor Francisco Fatela, em representação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

O projeto superou largamente as expectativas iniciais. Em 2 anos alcançou um total de 2275 pessoas, desde alunos do ensino básico e secundário, alunos do ensino universitário e politécnico, professores, e profissionais do setor marítimo-turístico. O projeto promoveu ações de formação e divulgação na área das Geociências Costeiras, usando a localização privilegiada do IPMA junto à Ria Formosa, como sala de aula e laboratório a céu aberto. As atividades assumiram uma forte componente prática, recorrendo a uma abordagem pedagógica baseada na natureza e na aprendizagem experimental, apostando em atividades "mãos na massa", que não podem ser adquiridas no ambiente típico de sala de aula.

As ações de formação beneficiaram dos laboratórios da Estação do IPMA em Tavira que, através da coordenação



Estação Experimental de Moluscicultura de Tavira



nadora do Projeto, Doutora Teresa Drago, têm vindo a ser reequipados para estudos na área da geologia marinha. O projeto contou com uma equipa de especialistas nas ciências costeiras e marinhas, geólogos, biólogos e

oceanógrafos, e promoveu a colaboração e parceria com universidades e centros de investigação de todo o país, escolas e associações. Para além do Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I.P. (promotor), são parceiros neste



projeto a Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, a Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. e o Centro de Ciência Viva de Tavira.

O projeto EDUCOAST foi financiado pelo Programa Crescimento Azul das EEA Grants ao abrigo da Call #5 – Educação, que permitiu

a implementação das várias ações de formação, assegurando as despesas relacionadas com a frequência dos formandos, incluindo participantes de um dos países doadores, a Noruega.

Parabéns a toda a equipa e parceiros que muito se dedicaram ao projeto!



Apresentação da Vogal do Conselho Diretivo do IPMA, Maria Ana Martins



Apresentação da Coordenadora do Núcleo de Navios e Observatórios do IPMA (NNIO), Tânia Silveira