

## COMUNICADO DE IMPRENSA

ASPEA convida população a aderir à “Noite Europeia dos Investigadores” no dia 30 de setembro, na Ilha do Faial (Açores)

### **Iniciativa internacional consciencializa para a importância da investigação e literacia do oceano**

**Lisboa, 23 de setembro de 2022** – A Associação Portuguesa de Educação Ambiental (ASPEA), em parceria com o Observatório do Mar dos Açores (OMA), está a promover a “Noite Europeia dos Investigadores”, que se realiza no dia 30 de setembro, entre as 18h00 e as 23h00, no Mercado Municipal da Horta, na Ilha do Faial (Açores). Esta iniciativa está integrada no Projeto Europeu BlueNIGHTs e conta com várias atividades presenciais e online, a partir das redes sociais Instagram, Facebook e YouTube da ASPEA, com o objetivo de aproximar a população da investigação e da inovação na área marinha para uma maior literacia do oceano, aproveitando para dar a conhecer os projetos implementados a nível nacional e internacional.

***Desta forma, reforça Joaquim Ramos Pinto, presidente da ASPEA, a importância da mobilização dos jovens e de toda a comunidade Açoreana, assim como de todos os turistas que se encontrem nas ilhas dos Açores, a participarem neste evento que contará com surpresas e curiosidades.***

Com a “Noite Europeia dos Investigadores” pretende-se que Açores e Portugal tenham testemunhos de exemplos concretos e depoimentos de investigadores, que através da partilha de experiências e conhecimentos consciencializem para a importância da investigação e inovação no âmbito da literacia do oceano. “É primordial que a população, especialmente crianças, estudantes e jovens adultos, reconheçam a importância do papel do investigador marinho e da ciência na resposta aos desafios sobre a importância e o papel do oceano no planeta. A partir de um contexto nacional e europeu, podemos representar oportunidades estimulantes e empoderadoras para os jovens, como atores principais nas gerações futuras”, explica Joaquim Ramos Pinto, presidente da ASPEA.

O evento contará com o workshop de literacia marinha: “Oceans-On Dreams”, promovido pela bióloga Carla Gomes; o workshop de artes plásticas: “Oceanos de imaginação”, apresentado pela professora Manuela Galante; e duas palestras, cujos oradores se destacam na área da Biologia Marinha, em Portugal: Ana Colaço, investigadora do Instituto OKEANOS/UAç, que dedica os seus estudos ao mar profundo, e João Correia, fundador da Flying Sharks, empreendedor, humorista e orador motivacional.

No dia anterior ao evento, a equipa da ASPEA e a investigadora Ana Colaço vão promover outros workshops sobre o mar profundo, nas escolas locais.

Campus

# Noite Europeia dos Investigadores na Torreira

22 setembro 2022



Investigadores do CESAM & DBio (Daniela Figueiredo, Ana Hilário, Ascensão Ravara e Clara Rodrigues) e INET-md & DeCA (Paulo Rodrigues) propõem um programa para a Noite Europeia dos Investigadores fora da cidade, dia 30 de setembro, na vila piscatória da Torreira (concelho da Murtosa), no âmbito do projeto europeu BlueNIGHTs.



Ao descentralizar este tipo de eventos, convidamos a população da região a saber mais sobre o que se faz na investigação ligada ao Mar e Zonas Costeiras na Universidade de Aveiro, contando também com a participação de outras entidades nacionais (FEUP, CoLAB +Atlantic, entre outras).

Tentando fazer uma ponte entre a investigação realizada nas unidades de investigação e a tradição e interesses da região, numa perspetiva de comunicação e transferência de conhecimento, o programa apresenta diversas atividades no espaço circundante ao Estaleiro-Museu do Monte Branco (Torreira-Murtosa):

10h00 - 19h30 | Exposição | HACON: Missão científica nas fontes hidrotermais do Oceano Ártico

13h30 - 18h00 | Feira de Investigação | Atividades | Demonstrações de Ciência

18h15 - 18h30 | Sessão de abertura da Noite Europeia dos Investigadores 2022

18h30 - 19h15 | Café de Ciência | Desafios das Ciências do Mar na Transferência de Conhecimento

19h15 - 19h30 | Um toque de Blues... | Oficina de Música de Aveiro

19h30 - 20h20 | Filme | ECOMARE: Investigação e Salvamento de Espécies Marinhas

21h00 - 21h30 | Café de Ciência | Do Espaço ao Mar profundo... a Biodiversidade Marinha Invisível

21h30 - 21h40 | Deep Listening Deep Sea | Companhia de Música Teatral

21h40 - 22h20 | Café de Ciência | Oceano, Ciência & Arte

22h20 - 22h30 | Encerramento da Noite Europeia dos Investigadores 2022

O projeto promete atividades desde setembro de 2022 até ao final de 2023. A Noite Europeia dos Investigadores 2022 ocorre a 30 de setembro, sexta-feira.

Aguardamos por todos os que queiram aparecer na Torreira, num passeio de fim de tarde entre a Ria e o Mar. Nós oferecemos o café ou o chá!

Programa detalhado [aqui](#).

Campus

# UA celebra Noite Europeia dos Investigadores na Torreira

21 setembro 2023

[f](#) [t](#) [in](#)

Mais uma vez, em paralelo com o programa da Fábrica da Ciência, a Universidade de Aveiro (UA) irá oferecer um programa descentralizado, na vila piscatória da Torreira (Murtosa), para celebrar a Noite Europeia dos Investigadores, no âmbito do projeto europeu BlueNIGHTs. O evento decorre no espaço circundante ao Estaleiro-Museu do Monte Branco (Torreira, Murtosa), nos dias 29 e 30 de setembro.



A organização do evento, tendo como matriz científica o Oceano, está a cargo de investigadores do Departamento de Biologia e do Centro de Estudos do Ambiente e do Mar (Daniela Figueiredo, Ana Hilário, Ascensão Ravara e Clara Rodrigues) e do Departamento de Comunicação e Arte e do Instituto de Etnomusicologia – Centro de Estudos em Música e Dança (Paulo Maria Rodrigues).

Tentando fazer uma ponte entre a investigação realizada na UA e a tradição e interesses da região, numa perspetiva de comunicação e transferência de

conhecimento, o programa apresenta diversas atividades para escolas e cafés de Ciência.

Ao descentralizar este tipo de eventos, a organização convida a população da região a saber mais sobre o que se faz na investigação ligada ao Mar e Zonas Costeiras na UA, contando também com a participação de outras entidades nacionais (nomeadamente a FEUP - Universidade do Porto, entre outras).

No evento aguardamos por todos os que queiram aparecer na Torreira, junto ao Estaleiro-Museu do Monte Branco, num passeio de fim de tarde, entre a Ria e o Mar. Café e chá serão oferecidos pela organização.

A esta iniciativa juntam-se dez entidades parceiras, de seis países europeus, que em simultâneo vão realizar também várias atividades locais, nomeadamente: Consiglio Nazionale delle Ricerche (Itália); ACTEON SARL (França); Suomen Ymparistokeskus (Finlândia); Institutul National de Cercetare-Dezvoltare Delta Dunarii (Roménia); Associação Portuguesa de Educação Ambiental (Portugal); Universidade de Aveiro (Portugal); Instituto OKEANOS da Universidade dos Açores e da UrbHorta, Universita ta Malta (Malta), HOLO3 (França), Societe D'Exploitation du Centre National de la Mer (França) e Distretto veneziano della ricerca e dell'innovazione (Itália).

Para mais informações:

<https://aspea.org/index.php/pt/o-que-fazemos/projetos-internacionais/bluenights/815-projeto-bluenights>

### **Sobre o Projeto BlueNIGHTs**

O Projeto BlueNIGHTs visa promover a consciencialização para a importância da Investigação e Inovação, especialmente junto de crianças, alunos, estudantes e jovens adultos. Com a duração de 24 meses, a decorrer desde Junho de 2022, esta iniciativa compartilha exemplos concretos e depoimentos de investigadores, dando a conhecer o papel da investigação e da ciência na resposta aos desafios oceânicos, o que poderá representar oportunidades estimulantes e empoderadoras para a vida futura destas crianças e jovens. Para mais informações: [www.bluenights.eu](http://www.bluenights.eu)

### **Sobre a ASPEA**

A Associação Portuguesa de Educação Ambiental (ASPEA) é uma organização não-governamental de ambiente (ONGA), fundada em 1990, que conta já com 30 anos de experiência na sensibilização ambiental, formação e capacitação, consultoria e desenvolvimento de projetos e programas de Educação Ambiental em diversas temáticas do ambiente e sustentabilidade, para um vasto leque de atores e públicos, nas formas de ação educativa formal, não-formal e informal. A ASPEA tem a sua sede em Lisboa e núcleos em Aveiro, Braga, Bragança, Viseu e Açores. Para mais informações: [www.aspea.org](http://www.aspea.org).



aspea\_ong

HYPERLINK

AspeaorgPT



Para mais informações:

Catarina Seixas | 961 894 908 | [catarinaseixas@migramma.com.pt](mailto:catarinaseixas@migramma.com.pt)

Gonçalo Santos | 939 490 373 | [goncalosantos@migramma.com.pt](mailto:goncalosantos@migramma.com.pt)

# BlueNIGHTs | Noite Europeia dos Investigadores 2023



O **Projeto Europeu BlueNIGHTs**, financiado pela Comissão Europeia e do qual a ASPEA - Associação Portuguesa de Educação Ambiental faz parte, juntamente com mais 5 países europeus. Este projeto tem como principal objetivo aproximar a população da ciência, divulgando o papel do investigador e da investigação, mais especificamente no que diz respeito às ciências do mar.

Enquadrado na Noite Europeia dos Investigadores, este evento decorrerá no dia 29/09/2023, no Oceanário de Lisboa, entre as 18:00 e as 24:00 e conta com um programa recheado de atividades e destinado a todas as faixas etárias, composto por oficinas de ciência marinha, exposições, animação musical e uma mesa redonda com investigadores de renome.

A inscrição é gratuita, mas **obrigatória**, e deverá incluir o número de elementos do grupo, mencionando se há crianças (<12 anos). **FICHA DE INSCRIÇÃO**



European Researchers' Night

BlueNIGHTs

# NOITE EUROPEIA DOS INVESTIGADORES

## Oceanário de Lisboa

### PROGRAMA

**29**  
Set. 2023

- 18:00 **Receção dos Participantes**
- 18:45 **Entrega dos Prémios aos vencedores do concurso "O que o Oceano significa para mim"**
- 19:00 **Oficinas de Literacia Marinha**
- 20:00 **Momento musical**
- 20:30 **Refeição ligeira**
- 21:00 **Mesa redonda com investigadores da área das Ciências Marinhas**  
 Ana Faria - MARE ISPA  
 Inês Carvalho - IGC - Instituto Gulbenkian de Ciência  
 Leonel Pereira - MARE UCoimbra  
 Maria João Correia - MARE ULisboa  
 Sérgio Leandro - MARE IPLeiria
- 23:30 **Sessão de Encerramento**  
 Exposição "Peixes com Alma" (Nuno Paulino)  
 Exposição da EMEPC (Estrutura de Missão para a Extensão da Plataforma Continental)

Fique a conhecer o trabalho de alguns investigadores da área das ciências marinhas de Portugal!  
Um evento para toda a família!



Scan me !

Info: [educocceano@aspea.org](mailto:educocceano@aspea.org) | 217 724 827#EuropeanResearchersNight  
#MSCANightBlueNights.eu   

#BlueNIGHTs



Organizado por

Com o apoio de

BlueNIGHTs is a project funded by the European Commission under the HORIZON-MSCA-2022-CITIZENS-01 action, GA 101061605





# Os Investigadores

**Ana Faria**  
MARE - ISPA



**Inês Carvalho**  
Instituto Gulbenkian  
de Ciência

**Leonel Pereira**  
MARE - UCoimbra



**Maria João Correia**



MARE - ULisboa

**Sérgio Leandro**  
MARE - IPLeiria



## As Oficinas de Literacia Marinha

### "Vamos Salvar os Cavalos-Marinhos na Ria Formosa"

[Oceanário de Lisboa]

A ação «Vamos salvar os cavalos-marinhos da ria Formosa». contempla a apresentação de conteúdos sobre os cavalos-marinhos [biologia, comportamento, habitat e ameaças] e o desenvolvimento de atividades práticas.



### "Algas marinhas na Alimentação"

[MARE - UCoimbra]

As algas marinhas têm imensas propriedades a nível nutritivo e terapêutico. Vamos conhecer algumas espécies da nossa costa e como são utilizadas na alimentação.

## "Peixinho Fresquinho da Lota"

[DOCAPESCA]

Oficina sobre o consumo de pescado com atividades práticas de identificação de espécies e alguns aspetos a ter em consideração para consumirmos espécies marinhas sem prejudicar a sua preservação.



## "Desplastificar para o Mar Preservar"

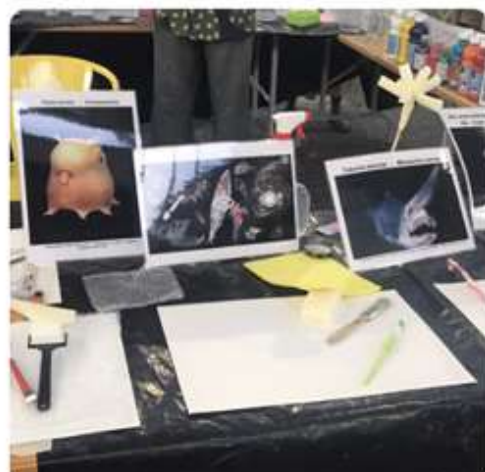
[ASPEA]

O lixo marinho é um dos principais problemas ambientais que enfrentamos na atualidade. Através de jogos e atividades exploratórias vamos aprender a reduzir o plástico no nosso dia-a-dia.

## "Laboratório Marinho"

[Escola Secundária Quinta do Marquês]

Recorrendo a técnicas de laboratório vamos descobrir a biodiversidade marinha que se esconde debaixo dos nossos pés à beira mar.



## "O Mar que imaginamos"

[ASPEA]

Utilizando diversas técnicas artísticas vamos dar asas à imaginação e recriar a biodiversidade marinha que encontramos no Oceano.

The poster is set against a dark blue background with a white moon in the top left corner. The moon contains the BlueNIGHTs logo, which depicts a person surfing and others sitting on a beach under a crescent moon and stars. The text 'Noite Europeia dos Investigadores' is written in white above the large, bold 'BlueNIGHTs' title. Below the title, a white text block reads: 'A ASPEA agradece o apoio das entidades que tornam possível a realização do evento BlueNIGHTs.' The lower half of the poster is filled with logos of supporting organizations, including 'OCEANO A&M', 'MARE' (three instances), 'GULBENKIAN CIÊNCIA', 'Ciências U. Coimbra', 'Isipa', 'DOCAPESCA', 'POLITÉCNICO DE LEIRIA', 'e-wasp', and a row of smaller logos at the bottom such as 'ACTeM', 'BYKE', 'Lopes', 'HOLOS', and 'MUSEUM'. On the right side, there is a white silhouette of a group of people, including a person in a wheelchair, celebrating.