



## Proteger ambiente marinho é prioridade

### FAME - 5 Países europeus uniram-se para saber o estado da biodiversidade do nosso mar



Trabalho a bordo do veleiro WILMA

O dia 23 de Maio é o escolhido para apresentar os objectivos e primeiros resultados do projecto FAME (*Future of the Atlantic Marine Environment*), uma iniciativa internacional que permitirá conhecer o estado actual da biodiversidade marinha na costa Atlântica Europeia e as possibilidades de desenvolvimento das energias marinhas renováveis. O Projecto é coordenado em Portugal pela Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves (SPEA). Venha connosco e experimente um dia de trabalho no mar!

No dia 23, a SPEA convida-o a participar no evento de apresentação do Projecto FAME. Será realizada uma breve apresentação dos resultados já alcançados pelo projecto, após quase um ano e meio de trabalho de campo, no auditório da piscina oceânica de Oeiras, entre as 9.30 e as 10.30 e será seguida por um passeio no veleiro WILMA, da Associação Portuguesa Meridiano 10 (para os inscritos, que irá partir da Marina de Oeiras às 10.30 e regressará às 13h). Para além de poder usufruir de um passeio único no veleiro WILMA, vai experienciar a forma como os técnicos obtêm alguns dos dados para o projecto, através da observação/contagens das aves marinhas que vão sendo avistadas. Entre elas destacam-se a Gaiivota-de-patas-amarelas, Cagarra, Alcatraz e Corvo-marinho.

#### Parceiros nacionais:



Universidade do Minho



**MARTIFER**  
ENERGY SYSTEMS

O FAME é um projecto de 3 anos de duração, co-financiado pelo Programa Espaço Atlântico e é o resultado de uma parceria entre 5 países europeus (Irlanda, Reino Unido, França, Espanha e Portugal). Podem ser consultados mais detalhes no site do projecto <http://www.fameproject.eu>

Entre as acções já desenvolvidas pelos parceiros portugueses, destacam-se:

- Monitorização regular das aves no mar, através de censos feitos a partir de terra, em barcos e de avião;
- Monitorização e acompanhamento da colónia de Cagarra na ilha Berlenga;
- Avaliação das possíveis interacções entre a biodiversidade marinha e as energias renováveis marinhas (eólica *offshore*, energia das ondas, etc.);
- Realização de inquéritos a pescadores em vários portos do país e monitorizações a bordo de embarcações de pesca para avaliar as interacções e possíveis capturas acidentais de aves marinhas;
- Realização de percursos nas praias para detecção de arrojamentos (aves marinhas que tenham dado à costa mortas);

Para mais informações contactar:

Joana Andrade

Coordenadora do Projecto FAME

TLF 213 220 430

e-mail [joana.andrade@spea.pt](mailto:joana.andrade@spea.pt)





**Agradecemos que nos informe do seu interesse em estar presente no evento de apresentação e/ou na saída no veleiro WILMA (esta é limitada aos convidados e lugares disponíveis e é obrigatória inscrição). Contacto: Joana Domingues ([joana.domingues@spea.pt](mailto:joana.domingues@spea.pt) ou 213 220 430).**

**Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves** – A SPEA é uma Organização Não Governamental de Ambiente que trabalha para a conservação das aves e dos seus habitats em Portugal. A SPEA faz parte da BirdLife International, uma aliança de organizações de conservação da natureza em mais de 100 países, considerada uma das autoridades mundiais no estudo das aves, dos seus habitats e nos problemas que os afectam.

[www.spea.pt](http://www.spea.pt)

**Projecto FAME:** É um projecto estratégico ambicioso de cooperação transnacional, que permitirá a protecção do ambiente marinho do Atlântico. O projecto FAME é constituído por parceiros de 5 países (Reino Unido, Irlanda, França, Espanha e Portugal). Estes países têm interesse, conhecimento e experiência em relação ao meio marinho, que varia desde o rastreamento e monitorização de aves marinhas, passando pelo mapeamento, análise de dados, até ao envolvimento com a offshore energias renováveis e das pescas.

A fauna marinha não respeita as fronteiras dos países, por isso trabalhando em parceria, os parceiros serão capazes de salvaguardar o futuro marinho do Oceano Atlântico.

<http://www.fameproject.eu/en/>

Visite-nos:

[www.facebook.com/spea.Birdlife](http://www.facebook.com/spea.Birdlife)



[https://twitter.com/spea\\_birdlife](https://twitter.com/spea_birdlife)



#### Parceiros nacionais:



Universidade do Minho



**MARTIFER**  
ENERGY SYSTEMS

Para mais informações contactar:

Joana Andrade

Coordenadora do Projecto FAME

TLF 213 220 430

e-mail [joana.andrade@spea.pt](mailto:joana.andrade@spea.pt)

