
Investigação portuguesa sobre mamíferos marinhos em debate em Lisboa a 15 de novembro

(imagens disponíveis no final do texto)

Realiza-se a 15 de novembro na [Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa](#) (Ciências ULisboa) a 1ª edição do [Encontro sobre Mamíferos Marinhos \(EMMA 2019\)](#). O Encontro decorre entre as 8h30 e as 18h30 e tem por objetivo reunir a comunidade científica e empresarial que trabalha com mamíferos marinhos em Portugal.

Golfinhos, baleias e cachalotes são algumas das várias espécies de mamíferos marinhos sobre os quais a mais recente investigação portuguesa vai estar em debate no EMMA 2019. A última vez que os investigadores de mamíferos marinhos em Portugal se reuniram num evento científico nacional dedicado a esta área foi há 10 anos, em Peniche. O EMMA 2019 pretende assinalar uma década sobre este primeiro esforço e reunir a comunidade científica e empresarial que trabalha em mamíferos marinhos em Portugal, para fazer um ponto da situação da investigação desenvolvida no nosso país e identificar desafios.

São esperados mais de 100 participantes neste encontro, que se realiza no auditório da FCiências.ID, no *campus* de Ciências ULisboa, no Campo Grande (edifício C1, piso 3, anfiteatro 1.3.23). Mais de duas dezenas de investigadores portugueses, de norte a sul do país, incluindo os Açores e a Madeira, vão apresentar os seus trabalhos nesta área. As inscrições já se encontram encerradas. O programa do Encontro está disponível [aqui](#).

“Este encontro será bastante importante para a comunidade científica portuguesa que faz investigação em mamíferos marinhos. Daqui poderá surgir um esforço de coesão e estabelecimentos de colaborações na área que ajudem a expandir o conhecimento sobre estes animais e o seu habitat, explica [Ana Rita Amaral](#), investigadora do [Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais – cE3c](#), em Ciências ULisboa, e membro da Comissão de Organização do EMMA 2019.

O turismo aliado à investigação em cetáceos, o papel da ciência-cidadã para conhecer e conservar os mamíferos marinhos, e planos de monitorização de diversas espécies de mamíferos marinhos e a sua ligação com áreas como as energias renováveis e a gestão de recursos pesqueiros são alguns dos temas do programa do EMMA 2019, que pretende também aproximar os estudantes dos centros de investigação e dos investigadores que trabalham nesta área.

Para além de unir a comunidade de investigadores nesta área, através do EMMA 2019

os organizadores pretendem também discutir a necessidade da criação de plataformas online e outras ferramentas para fomentar o conhecimento e a interação entre os investigadores e a criação de uma conferência dedicada ao tema com carácter regular.

“Há claramente uma necessidade de desenvolver novo conhecimento e responder a perguntas concretas nesta área. É fundamental criar um sentido de comunidade entre aqueles que trabalham nesta área, e esse será provavelmente o objetivo mais ambicioso deste Encontro. Se daqui surgir uma forma mais fluida para essa comunidade interagir e criar simbioses o objetivo do EMMA terá sido atingido”, conclui Tiago Marques, investigador do [Centro de Estatística e Aplicações – CEAUL](#) da Universidade de Lisboa, em Ciências ULisboa, e na Universidade de St Andrews, no Reino Unido, e também pertencente à Comissão Organizadora do Encontro.

O EMMA 2019 é organizado por investigadores de um conjunto abrangente de instituições portuguesas ligadas à investigação nesta área – mais informações no site do Encontro, [aqui](#), e nos perfis nas redes sociais criados para o Encontro: [no Instagram](#), [no Facebook](#) e [no Twitter](#).

Contactos:

Marta Daniela Santos

96 429 42 36

mddsantos@fc.ul.pt

Gabinete de Comunicação do Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais – cE3c (Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa)



Golfinho-roaz (*Tursiops truncatus*) ao largo de Sesimbra. ©: Ana Rita Amaral.
[\[Download em alta resolução\]](#)



Golfinhos-comuns (*Delphinus delphis*) ao largo de Sesimbra. ©: Ana Rita Amaral.
[\[Download em alta resolução\]](#)

EMMA
ENCONTRO SOBRE MAMÍFEROS MARINHOS
EM PORTUGAL

AIM CEEC SEAU CEAN C
CREEM Ciências ULisboa Ciências ULisboa Biologia Animal MARE
INSTITUTO DOM LUIZ WvEC

15 NOVEMBRO
8H30 - 18h30
FACULDADE DE CIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA

**SABER ONDE ESTAMOS,
DECIDIR PARA ONDE VAMOS!**

emma2019.campus.ciencias.ulisboa.pt/ @emma_fcul_2019
facebook.com/EMMA-2019-688435278295805/ @EMMA_2019_

Cartaz do Encontro sobre Mamíferos Marinhos - EMMA 2019, que se realiza a 15 de novembro na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.