

MARE

Centro de Ciências do Mar e do Ambiente

Marine and Environmental Sciences Centre

Projeto Emc² - Explorar 'Matos de Camarinha' da Costa
Project Emc² - Exploring white crowberry coastal habitats

O Projeto Emc² em Sagres

Camarinha - um património vivo a descobrir

Exibição de vídeos de curta duração

Project Emc² in Sagres | White crowberry – a living heritage to discover
Screening of short vídeos

1 | Vídeo

'Projeto Emc² – Camarinha – uma planta a conhecer e proteger'
'Emc² Project - White crowberry – a plant to know and protect'
(1min | MARE- ARNET)

2 | Vídeo

'Camarinha (*Corema album* (L.) D. Don)' - uma planta com pequenos frutos de grande potencial'
'White crowberry (*Corema album* (L.) D. Don)' - a plant with small fruits of great potential
(3min:18s | INIAV, I.P. & EPVR)

Centro de Interpretação
da Lota de Sagres

2 a 30 junho 2026

Porto da Baleeira
Sagres

segunda a sexta-feira
10h-13h e 13h30-16h30

Co-organização: Centro de Interpretação da Lota de Sagres, Docapesca, MARE-ARNET e INIAV, I.P.

Colaboração: C.M. de Vila do Bispo.

Agradecimentos / Financiamento:

Agrupamento de Escolas de Vila do Bispo, Município de Vila do Bispo, Fortaleza de Sagres, Centro de Interpretação da Lota de Sagres e Docapesca.

O Projeto Emc² é financiado por fundos nacionais da FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. (Portugal), através dos projetos UID/4292/2025 e UID/PRR/4292/2025 atribuídos ao MARE - Centro de Ciências do Mar e Ambiente, e pelo projeto LA/P/0069/2020 (<https://doi.org/10.54499/LA/P/0069/2020>) atribuído ao Laboratório Associado ARNET - Rede de Investigação Aquática.

