

## QUINTAS DO MARE



### Alexandra Abreu Lima (MARE-NOVA)

29 de outubro de 2020, 14h00

LOCAL: <https://meet.jit.si/QuintasdoMARE2020>

**Temos luzes brilhantes nas dunas da nossa costa? O Projeto Emc2 sobre a ‘Camarinha’ - ‘Corema album (L.) D. Don’: de iniciativas de educação ambiental a medidas de conservação desta planta endémica com pequenos frutos de grande potencial.**

**Do we have bright lights at our coastal dunes? The Project Emc2 about white crowberry ‘Camarinha’- ‘Corema album (L.) D. Don’: from environmental education initiatives to conservation measures of this endemic plant with small fruits of great potential.**

O projeto Emc2 ‘Explorar Matos de Camarinha da Costa’ é um projeto colaborativo de educação ambiental sobre matos de camarinhas de zonas costeiras nacionais, que visa dar a conhecer e envolver os jovens em ações sobre esta planta que é um endemismo ibérico. Na realidade, a planta da camarinheira ou camarinha é um arbusto dióico que a nível mundial apenas existe em algumas zonas costeiras de Portugal e Espanha. As plantas femininas da camarinha dão pequenos frutos comestíveis, de cor branca, diferindo nesta característica de outros pequenos frutos comestíveis, cujas cores mais vulgares variam entre tons avermelhados e roxo-azulados. Nesta apresentação é descrito o projeto Emc2, que decorre desde 2016 para divulgar esta planta em Escolas de diversos Concelhos de Norte a Sul de Portugal com o apoio de Professores, Comunidades Educativas e Autarquias. Por se verificar um declínio da população de camarinhas na zona costeira de Moledo (Caminha), este projeto visa também dar um contributo para a sua recuperação através de medidas desenvolvidas que aqui se apresentam e que contam com a colaboração de Investigadores do INIAV, o apoio da Associação COREMA e da União de Freguesias de Moledo e Cristelo.