



Projeto U-Mar Lança curso de formação sobre Arqueologia Subaquática

Teve lugar na Madeira a reunião de encerramento do projeto U-Mar, que terminará em janeiro de 2024, com a participação dos diversos parceiros, oriundos de Espanha, Itália, Croácia e Chipre.

O primeiro dia deste encontro serviu para fazer um balanço dos trabalhos efetuadas e para discutir a possibilidade de desenvolver outros projetos, em parceria, no sentido de dar continuidade ao trabalho que foi promovido até ao momento.

Um dos outputs deste projeto foi a conceção de um curso de formação e-learning, dirigido aos operadores turísticos e culturais e demais entidades, para aumentar o conhecimento destes profissionais sobre a área da arqueologia subaquática e sensibilizá-los para a importância de promover estratégias de conservação e valorização do nosso património arqueológico, enquanto produto turístico.

O curso de formação estará disponível a partir do próximo mês de outubro, de forma gratuita, numa plataforma eletrónica, através da qual será possível aceder aos conteúdos das 7 unidades de aprendizagem, que abordam diversos temas, designadamente a importância da proteção do património, as técnicas de documentação, a forma como deverão ser geridos estes espaços arqueológicos e protegidos das restantes atividades marítimo turísticas.

Outro objetivo do projeto será a criação de um espaço de promoção do nosso património arqueológico subaquático, através de vídeos e de outro material informativo, de forma a torná-lo acessível aos turistas e a toda a comunidade.

No segundo dia deste encontro, foi realizado um seminário de apresentação dos resultados do projeto no Centro de Estudos de História do Atlântico Alberto Vieira, que contou com a participação do Diretor da ACIF-CCIM, Roland Bachmeier, da Diretora Regional de Turismo, Dorita Mendonça, do Diretor do Centro de Estudos de Arqueologia Moderna e Contemporânea, Alexandre Brazão, e dos vários interlocutores deste projeto, que aproveitaram esta deslocação à Região para ficar a par dos trabalhos que têm sido desenvolvidos na Região na área da arqueologia subaquática.