



XSEALENCE APRESENTOU O DEMONSTRADOR MONICAP

O lançamento das novidades introduzidas na oferta de soluções e equipamentos de monitorização de embarcações de pesca da Xsealence teve lugar em Peniche, no auditório da Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar, no Santuário de N^a Senhora dos Remédios, no dia 8 de novembro.

Com o objetivo de divulgar os trabalhos de investigação e desenvolvimento realizados no âmbito do projeto cofinanciado pelos programas Centro 2020, Portugal 2020 da União Europeia, denominado "Projeto Demonstrador Monicap M4X", a firma Xsealence realizou uma sessão de apresentação à comunidade em geral e às entidades oficiais.

A sessão foi realizada em parceria com a Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar do Instituto Politécnico de Leiria e do MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente - Polo de Leiria, tendo sido apresentados o projeto assim como os resultados atingidos em termos de inovação, que irão dar lugar a novos produtos e sistemas.

Durante a sessão, a Xsealence demons-



trou a utilização de novas tecnologias de comunicação e partilha de informação em monitorização e controlo da atividade da pesca. O principal resultado do projeto - a construção de um novo equipamento VMS miniaturizado - foi validado em ambiente

real e permitirá trazer importantes mais valias ao setor, nomeadamente através da redução dos custos de comunicações.

Os responsáveis da Xsealence referiram a importância que o investimento em investigação & desenvolvimento tem na empresa para continuar a ser líder no setor. Em particular, o projeto Demonstrador M4X teve um custo total elegível de 237.759€ e contou com um apoio da União Europeia de 143.800€.

Pioneira internacional no desenvolvimento de soluções VMS – *Vessel Monitoring Systems* e de monitorização e controlo marítimos, a Xsealence é uma empresa de referência em sistemas de monitorização e controlo das atividades de pesca, contando com uma importante presença mundial. As soluções oferecidas pela Xsealence permitem às autoridades evitar a pesca ilegal, não declarada e não regulamentada (INN), preservar os recursos e regular, controlar e melhorar a fiscalização das pescas, aumentando ao mesmo tempo a segurança dos pescadores e proporcionando-lhes ferramentas que lhes permitem realizar o cumprimento de obrigações de reporte de capturas de forma mais fácil.