



PENICHE VAI ACOLHER CENTRO DE ANÁLISES À COVID-19

A estrutura científica 'CETEMARES', em Peniche, poderá ter em funcionamento ainda este mês um centro de análises à Covid-19, revelou ao ALVORADA o presidente do Politécnico de Leiria, entidade que tutela este centro de investigação que está localizado junto ao Porto de Pesca da cidade piscatória.

Segundo explicou Rui Pedrosa, este processo está a ser articulado entre o IPL e as Administrações Regionais de Saúde do Centro e de Lisboa e Vale do Tejo, *"porque temos as condições laboratoriais, os equipamentos e as pessoas para podermos fazer este trabalho, assim sejam cumpridos alguns compromissos com as autoridades de saúde, que à partida existem, porque é um trabalho que tem que ser feita em estreita articulação"*.

Neste momento estão a decorrer os últimos procedimentos para montar este posto de análises à Covid-19 neste centro de investigação em Peniche, pois é necessário proceder à introdução de alguma adaptação do trabalho do 'CETEMARES, a aquisição de equipamentos de protecção individual (EPI's), alguma formação profissional e capacitação do ponto de vista da utilização dos meios. Segundo Rui Pedrosa, *"ainda não temos a data para a entrada em funcionamento deste centro mas espero que seja o mais rápido que consigamos e admito que possa ser ainda este mês"*.

Inaugurado em 2015, o 'CETEMARES' é o Centro de Investigação e Desenvolvimento (I&D), Formação e Divulgação do Conhecimento Marítimo do IPL, que representa uma aposta na construção de uma nova infraestrutura científica e tecnológica de apoio às actividades de investigação no âmbito dos recursos marinhos e da sua sustentabilidade. Esta infraestrutura científica é a sede do MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente do IPLeiria, permitindo uma maior interação com o mar e a indústria devido a uma localização privilegiada no Porto de Peniche. O edifício CETEMARES conta com cerca de 2000 m2 de laboratórios providos com os mais modernos equipamentos na área da biologia, pescas, aquacultura, biotecnologia, química, microbiologia e tecnologia dos alimentos e também vários espaços dedicados à formação e transferência do conhecimento, tornando esta a única infraestrutura do distrito de Leiria e Oeste dedicada exclusivamente à Ciência e Tecnologia do Mar. ■