

Porto de Sines apoia projeto de produção de macroalgas

27 de Janeiro, 2022

Um projeto piloto de produção de macroalgas está a ser desenvolvido no Porto de Sines. Na fase de testes, que terá a duração de um ano, o projeto prevê a instalação de estruturas em seis locais diferentes da área portuária onde serão realizadas experiências para a prova de conceito, lê-se numa nota divulgada pela Administração dos Portos de Sines e do Algarve (APS).

De acordo com a APS, este é um projeto que teve a sua génese na Ásia e, atualmente, está em crescimento em todo o mundo. Com utilizações diversas, as macroalgas são usadas para consumo humano, para produção de rações e alimentação animal ou até para produção de bioplásticos, cosméticos e farmacêuticos.

Conhecendo-se a relevância atual dada às plantas marinhas pela sua eficiência no sequestro de carbono da atmosfera, a APS apoia projetos de investigação e desenvolvimento que contribuam para o surgimento de soluções inovadoras e ambientalmente sustentáveis, sem colocar em causa a operacionalidade do porto.

Com efeito, o Porto de Sines incorporou a temática da sustentabilidade no seu plano estratégico, que prevê o desenvolvimento do conceito Green Port, nas dimensões energética e ambiental, assim como o apoio a *stakeholders* que promovam modelos de negócio orientados para a descarbonização da economia.