



MENU MAIL JORNAIS



UBSCREVER

EWSLETTER

SSINAR EDIÇÃO

MPRESSA



IPLeia distinguida com certificação Biosphere pelo compromisso com a sustentabilidade ambiental, social e económica

Por **Redação**

18:01 - 30 Junho 2025



A Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar (ESTM) do Instituto Politécnico de Leiria, em Peniche, acaba de conquistar a certificação Biosphere Sustainable Lifestyle, pelo seu compromisso com a promoção da sustentabilidade e implementação de ações alinhadas com os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Organização das Nações Unidas (ONU). O distintivo foi atribuído pelo Instituto de Turismo Responsável (RTI), através da Biosphere Portugal, foi divulgado em comunicado.

Segundo a mesma fonte, a entrega do certificado aconteceu no dia 26 de junho, na ESTM, numa cerimónia que contou ainda com o hastear da Bandeira Verde Eco-Escolas, símbolo do empenho contínuo da comunidade escolar na construção de um futuro mais sustentável.

Para a obtenção da certificação Biosphere Sustainable Lifestyle, a ESTM desenvolveu e implementou um plano de ação que compreende um conjunto de iniciativas e boas práticas em dimensões como Ambiente e Alterações Climáticas, Sociedade e Cultura, e Governança e Economia.

Entre as atividades e projetos promovidos pela Escola, com o envolvimento de estudantes, docentes e colaboradores, e que contribuíram para a obtenção desta certificação, destacam-se ações relacionadas com a literacia dos oceanos, desperdício alimentar, sustentabilidade social, redução do impacto ambiental, promoção do empoderamento do trabalho, recolha de lixo marinho, compostagem, instalação de ecopontos no edifício pedagógico, criação de materiais informativos para promover práticas sustentáveis, bem como o uso da 'Return Box', para reciclagem de marcadores e esferográficas, entre outras iniciativas.

“Esta certificação reforça o nosso compromisso com a promoção da sustentabilidade e acreditamos que será um estímulo para a melhoria contínua das práticas ambientais, incentivando o envolvimento da comunidade académica em projetos e ações sustentáveis e promovendo uma cultura institucional mais consciente e responsável. Por outro lado, a distinção valoriza também o posicionamento da ESTM como instituição de ensino superior de referência e diferenciada na área da sustentabilidade, tornando-a mais atrativa para estudantes e investigadores nacionais e internacionais”, afirma Sérgio Leandro, diretor da ESTM.

De acordo com Sérgio Leandro, o reconhecimento atribuído pela Biosphere Portugal permite à ESTM integrar a rede de entidades comprometidas com a redução do impacto ambiental, a promoção do desenvolvimento social e a valorização da cultura local, reforçando a “visibilidade da Escola em

plataformas nacionais e internacionais, bem como o compromisso institucional para a implementação de ações que contribuam para dar resposta aos ODS, assim como para uma formação completa dos estudantes”.

A distinção Biosphere Sustainable Lifestyle consiste na certificação e promoção de ações sustentáveis de locais e entidades de todo o mundo, com base nos indicadores, critérios, objetivos e metas de sustentabilidade das Nações Unidas, no âmbito da Agenda 2030 e dos 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).

Recorde-se que a ESTM integra o Programa Eco-Escolas desde 2022 e, desde há dois anos, é galardoada com a Bandeira Verde, um reconhecimento da Associação Bandeira Azul de Ambiente e Educação. A Escola tem também sido distinguida, ao longo dos últimos anos, com a Bandeira Eco-Escolas e, no ano letivo 2023/24, obteve o 3.º Prémio no Desafio ‘Alimentação Saudável e Sustentável 2024’, pelo seu trabalho na promoção de boas práticas ambientais e de alimentação consciente.

A ESTM tem vindo também a estabelecer diversas parcerias nacionais e internacionais no âmbito da sustentabilidade, com destaque para o acordo de cooperação com o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, do Brasil, e com a Prefeitura de Rio Grande, Rio Grande do Sul – Brasil, para a promoção da economia azul, inovação e sustentabilidade ambiental.