

# Setúbal – Município vai ter Rede de Equipamentos de Educação Ambiental

written by 0 Cidadão | 27 de Janeiro, 2024



A chefe do Gabinete de Apoio ao Desenvolvimento Sustentável e Emergência Ambiental, Cristina Coelho, apresentou, no Instituto Politécnico de Setúbal, no evento de entrega dos prémios “*IPS Sustentável 2023*”, os objetivos da Estratégia de Educação e Sensibilização Ambiental, que a Câmara Municipal vai aprovar em breve, depois dos contributos de várias pessoas e entidades.



Direitos Reservados

A técnica explicou que o documento, que incorpora os eixos prioritários definidos pela ENEA 2020 – Estratégia Nacional de Educação Ambiental, designadamente “*descarbonizar a sociedade*”, “*tornar a economia circular*” e “*valorizar o território*”, inclui diversas propostas de educação e sensibilização ambiental, que visam promover a literacia ambiental dos setubalenses e promover a sua participação,

Entre as prioridades estratégicas, a dirigente destacou “*o acesso generalizado ao conhecimento científico e à literacia ambiental de todos os munícipes*”, através de um conjunto de “*centros de interpretação ambiental*”.

Nesse sentido, um dos objetivos específicos da estratégia é o estabelecimento e a consolidação de uma Rede Municipal de Equipamentos de Educação Ambiental a partir de equipamentos pré-existentes em locais de excelência paisagística.

Cristina Coelho reforçou que, para a Câmara Municipal, a Educação Ambiental é a ferramenta que permite a “*formação de cidadãos ativos e ambientalmente informados*”.

A Rede Municipal de Equipamentos de Educação Ambiental, dinamizada no âmbito da Estratégia de Educação e Sensibilização Ambiental do Município de Setúbal, terá como espaços o Moinho de Maré da Mourisca, a Embarcação Maravilha do Sado, as Hortas Urbanas de Setúbal, o Centro Interpretativo do Roaz do Estuário do Sado e o Jardim Multissensorial das Energias.



Direitos Reservados

A dirigente municipal precisou que, no âmbito da estratégia, serão utilizados outros equipamentos de educação ambiental no território, como o Parque Ambiental do Alambre, a Quinta Pedagógica de São Paulo, o Museu Oceanográfico do Parque Natural da Arrábida, o Centro de Interpretação Ambiental das Manteigadas e a Estação da Biodiversidade do Instituto Politécnico de Setúbal.