



Câmara Municipal de Aveiro

Gabinete do Presidente

Nota de Imprensa N.º 57 de 24 de abril de 2026

Município de Aveiro está a desenvolver projetos inovadores de gestão sustentável da água e soluções baseadas na natureza

A Câmara Municipal de Aveiro está a desenvolver projetos estratégicos que visam reforçar a resiliência urbana, promover a biodiversidade e melhorar a gestão da água na cidade, recorrendo a soluções baseadas na natureza (NBS – Nature-based Solutions) e inovação tecnológica. O projeto foi apresentado ontem, durante uma sessão pública que contou com a presença do Presidente da CMA e da equipa projetista.

No âmbito dos projetos europeus NBSINFRA e Adapt Clima Cencyl, o Município analisou e desenvolveu propostas centradas na Ribeira de Vilar, uma das principais entradas de água nos canais urbanos, abrangendo áreas como S. Bernardo, Santa Joana, Vera Cruz e Glória. Estas iniciativas têm como objetivo desenhar e avaliar diferentes soluções que combinam percursos urbanos suaves, espaços de recreação e renaturalização das ligações entre o centro e a envolvente imediata, maximizando benefícios sociais, ambientais e económicos para a comunidade. Os resultados destes projetos têm sustentado candidaturas e operações locais, incluindo as Bacias de Retenção da Forca e Galitos, para dar resposta a picos de elevada pluviosidade.

Paralelamente, Aveiro participa no projeto Blue4Green, a partir de ações piloto desenvolvidas em Bruges, as quais combinam soluções ecológicas com tecnologias de monitorização em tempo real. O projeto testa medidas de retenção hídrica, melhoria da qualidade da água, expansão e monitorização do parque arbóreo e prevenção da proliferação de microalgas, promovendo uma “cidade esponja” e uma gestão sustentável da drenagem urbana. Aveiro, como

cidade de transferência, acompanha e adapta estas soluções à realidade local, reforçando a resiliência hídrica e ambiental da cidade.

Estes projetos integram-se num conjunto de iniciativas europeias que promovem a co-criação e o envolvimento da comunidade na implementação de soluções urbanas sustentáveis, reforçando a cultura de participação cidadã e a adaptação às alterações climáticas.

O desenvolvimento destas iniciativas tem vindo a sustentar a preparação de intervenções concretas no território, organizadas em diferentes fases. A componente de estudo e planeamento, financiada pelos programas europeus Horizon Europe e Interreg Espanha-Portugal, representa um investimento de cerca de 90 mil euros. Já ao nível da execução, está prevista a implementação de obras estruturantes, com destaque para a intervenção na zona da Forca, já aprovada no âmbito do programa Sustentável 2030, com um investimento previsto de cerca de 2,1 milhões de euros, cofinanciado em 85%. Está ainda prevista uma nova candidatura para a intervenção na zona de Vilar, no âmbito do programa Centro 2030.

Agradecemos toda a atenção dispensada e apresentamos os nossos melhores cumprimentos,

Paula Rocha

Gabinete de Comunicação, Relações Públicas e Marketing Urbano