

Estação de Biodiversidade em Tavira já foi inaugurada pela ANP|WWF

2 de Julho, 2024

A **ANP|WWF** inaugurou a **Estação de Biodiversidade** junto à Ribeira da Foupana, no concelho de Tavira – um percurso pedestre de cerca de 2,5 quilómetros com placards informativos sobre as espécies de animais e plantas presentes naquela área.

Esta iniciativa – que marca o final da segunda fase do projeto Plantar Água, projeto de restauro ecológico da Serra do Caldeirão – vem devolver a ribeira à comunidade e contribuir para que todas as pessoas possam viver mais a natureza.

O Plantar Água 2023, que contou mais uma vez com o apoio da Fundação Coca-Cola, intervém num total de 120 hectares e promoveu diversas formas de sustentar a floresta mediterrânica da Serra, como é exemplo a plantação de espécies nativas e a instalação de abrigos e alimentadores para o coelho-bravo. Foram ainda realizadas várias iniciativas de empreendedorismo local ligadas à natureza e ações de educação e sensibilização ambiental com escolas da região.

“Com a aprovação europeia da Lei do Restauro da Natureza, está na hora de sistematizarmos e unirmos esforços no restauro ecológico dos habitats mais degradados e afetados do nosso País, seja por incêndios, secas, sobreexploração ou abandono. Urge priorizar territórios e ecossistemas onde intervir, definir ações e metodologias que garantam a sustentabilidade e eficácia destas intervenções, e integrar em rede as nossas iniciativas e projetos já em curso”, afirma **Maria João Costa, coordenadora de Água da ANP|WWF**.

O Plantar Água 2023 está inserido na Iniciativa de Restauro da Paisagem da Serra do Caldeirão, promovida pela ANP|WWF, que teve início em 2007 com um projeto de restauro na Ribeira do Vascão, na bacia do rio Guadiana. Desta iniciativa fez também parte o Plantar Água 2019-2022, com a instalação de mais de 50 mil árvores e arbustos mediterrânicos em 100 hectares, e o Plantar Montado, que visou recuperar e reflorestar mais 100 hectares de áreas degradadas noutra zona da Serra, classificada no âmbito da Rede Natura 2000. Todos estes projetos e ações implementadas no terreno têm por base uma rede apoiada por diversos parceiros locais e regionais.