

GEOTA celebra Dia Mundial das Zonas Húmidas com atividades de educação ambiental

2 de Fevereiro, 2023

No âmbito do Dia Mundial das Zonas Húmidas, que se celebra esta quinta-feira, 2 de fevereiro, o Centro Ecológico Educativo do Paul de Tornada (CEEPT), projeto para a educação ambiental cogerido pelo GEOTA – Grupo de Estudos de Ordenamento do Território e Ambiente, celebra a efeméride com uma ação de formação sobre Charcos Temporários.

A ação de formação de curta duração “Charcos temporários – Laboratórios vivos para o desenvolvimento de atividades de educação ambiental para a sustentabilidade” vai realizar-se no próximo sábado, dia 4 de fevereiro, sendo aberta a todo o público e comunidades educativas, entre as 14h e as 17h.

Num comunicado do GEOTA, pode ler-se que “esta ação de formação dará a conhecer as pequenas massas de água (charcos, córregos, cisternas etc.), debaterá a importância destas massas no panorama de alterações climáticas e da perda de biodiversidade urbana, explorará laboratórios vivos e explicará como melhorar as infraestruturas presentes para serem mais aliciantes para a biodiversidade”.

Adicionalmente, serão utilizadas ferramentas digitais para identificar os principais grupos biológicos presentes na Reserva Natural Local do Paul de Tornada.

O Dia Mundial das Zonas Húmidas, celebrado anualmente a 2 de fevereiro, será ainda notado pelo CEEPT através do tema “É tempo de restaurar as zonas húmidas!”.

O tema escolhido insere-se na Década das Nações Unidas para o Restauro dos Ecossistemas e procura destacar a necessidade urgente de priorizar o restauro das zonas húmidas, convocando todas as pessoas a tomar medidas para reavivar e restaurar estas zonas degradadas.

A entrada na formação “Charcos temporários – Laboratórios vivos para o desenvolvimento de atividades de educação ambiental para a sustentabilidade” é livre, mas requer uma inscrição [online](#).