

## BIODIVERSIDADE (À VOLTA) DA MINHA ESCOLA

Nos dias 17 e 18 de março, os alunos das turmas A, B, C e F (LH), do 11.º Ano de escolaridade percorreram os trilhos do Parque dos Pinheiros Mansos, do Município de Oliveira do Bairro. Esta saída de campo, no âmbito do Programa Eco-Escolas, e da disciplina de Biologia e Geologia, proporcionou aos participantes um espaço para promoção do conhecimento sobre as espécies botânicas do parque e da Biodiversidade que envolve a Escola Secundária. Para além da perspetiva científica, a professora Rosa Pinho, investigadora do Departamento de Biologia da Universidade de Aveiro e curadora do Herbário, transmitiu aos participantes a visão utilitária e prática dos exemplares observados.

Neste parque, onde Pinheiro-manso (*Pinus pinea*) domina o arborizado, coexiste uma variada vegetação autóctone, que constitui um importante nicho para o refúgio, alimentação e reprodução de um leque variado de espécies animais, com particular destaque para as aves, os anfíbios, os répteis e pequenos mamíferos.

A Equipa de Desenvolvimento Sustentável (Eco-escolas), e a docente de Biologia e Geologia, Cidália Marques, agradecem a colaboração e o contributo prestado pelo Instituto da Educação e Cidadania, para a concretização deste workshop, assim como, dos alunos, que participaram com empenho nesta atividade.



*Ruscus aculeatus*, em floração. Este bonito arbusto, conhecido como “falso azevinho” e, também, de gilbardeira, encontra-se protegido pela Diretiva Habitats, pelo que a sua colheita na natureza está proibida na Europa (fotografia gentilmente cedida por Francisco Cavaleiro, 11.ºA)



Uma aula de campo, com a Professora Rosa Pinho. (fotografia gentilmente cedida por Richard Marques, IEC).

As docentes da Equipa de Desenvolvimento Sustentável,  
Helena Albuquerque, Fátima Oliveira,  
A docente de Biologia e Geologia, Cidália Marques  
(março, 2025)