

# introdução

No âmbito da componente de Biologia da disciplina de Biologia e Geologia 11.º ano foi proposta uma saída de campo para aplicação de conhecimentos teórico-práticos e no reconhecimento de elementos da biodiversidade regional, bem como nas suas formas de reprodução na área circundante da escola.

A saída para além dos limites do espaço escolar justificou-se pela necessidade de fazer uma abordagem mais ampla em espaços naturais e seminaturais do Vale do rio Antuã, na freguesia de Sabreu.

O trabalho de campo consistiu na recolha de registos escritos, fotográficos e videográficos da biodiversidade, nomeadamente aspetos relacionados com a reprodução e ciclos de vida de espécies vegetais (*Polygonatum aloides*, *Delphinella kraussiana*, *Anogramma leptophyllum* e *Polypodium sp.*). Os dados obtidos foram processados no laboratório de biologia e sistematizados em infográficos elaborados por grupos de trabalho.

11.ºA - Escola Secundária de Estarreja  
Professor Rui Soares