

Aprender Ciências Fora de Portas

Alunos da Escola Joaquim Magalhães exploram o ecossistema da Ria Formosa na Península do Ancão

Os alunos das turmas 8ºD e 8ºH deslocaram-se, no passado dia 2 de fevereiro, à Península do Ancão, mais conhecida como “Ilha de Faro”, em contexto de aula de Ciências Naturais, com o objetivo de observar aspetos da fauna, nomeadamente, dos macroinvertebrados que vivem na zona entre marés de substrato vaso-lodoso e compreender as dinâmicas que existem neste ecossistema.



Orientados pelo biólogo Francisco Leitão, Investigador do Grupo Ecoreach - CCMAR da Universidade do Algarve, os alunos participaram na recolha, observação e classificação das espécies encontradas, bem como na análise dos parâmetros físico-químicos da água.

Face à diversidade de animais encontrados (estrela-do-mar, santola, pepino-do-mar, caranguejo, búzio, mexilhão, longueirão, caboz, ouriço-do-mar...) os alunos tiveram oportunidade de satisfazer a sua curiosidade relativamente às características de cada um dos organismos observados.

Por fim, foram alertados pelo investigador para a importância ecológica das espécies existentes e para as consequências da captura e consumo de animais muito jovens, ao serem retirados do ecossistema antes de terem iniciado o seu ciclo reprodutivo.