

Setúbal | Kids Dive envolve 120 alunos em batismos de mergulho e ações ambientais

written by O Cidadão | 11 de Fevereiro, 2026



O oceano para lá da superfície foi hoje o ponto de partida para **batismos de mergulho e ações sobre lixo marinho** que envolveram alunos de Setúbal, na Piscina das Palmeiras e na Escola Secundária du Bocage, no âmbito do projeto Kids Dive.

Na Piscina das Palmeiras, alunos da Escola Básica dos Arcos trocaram a rotina escolar pelo **silêncio subaquático**. Equipados com máscara e garrafa, cumpriram um percurso que simula o fundo do oceano, entre zonas de algas, artes de pesca e obstáculos invisíveis que reproduzem a presença de plástico no mar.



Batismos de mergulho. Foto: CM Setúbal

Há momentos de hesitação, sobretudo quando uma película transparente bloqueia a passagem. A barreira, quase impercetível, traduz de forma prática as dificuldades enfrentadas por muitas espécies marinhas num oceano poluído.

“Muitas vezes falamos do mar, mas só conhecemos aquilo que vemos da terra”, explica a bióloga marinha Tassiana Malzone, do Kids Dive. ***“O batismo de mergulho permite atravessar essa cortina, conhecer os animais, perceber a biodiversidade e também as ameaças que existem debaixo de água.”***

Em simultâneo, na Escola Secundária du Bocage, decorreu uma **ação de sensibilização dedicada ao lixo marinho**, onde os alunos refletiram sobre o consumo de plástico, o impacte das escolhas individuais e a importância da participação ativa na conservação do oceano.



Ação de sensibilização sobre o lixo marinho. Foto: CM Setúbal

Ao longo de dois dias de atividades, hoje e amanhã, **participam 120 alunos**, 60 por dia, provenientes da Escola Básica dos Arcos, Escola Básica de Montalvão n.º 3, Escola Básica e Secundária Ordem de Sant'Iago, Escola Primária de Santa Ana e Escola Básica da Brejoeira. A seleção é feita pelos agrupamentos, podendo envolver turmas completas ou alunos de diferentes turmas.

Nos dias de batismo, os 60 alunos são divididos em três grupos de 20 e circulam por três experiências distintas, o mergulho em piscina, um workshop dinamizado pela Associação Portuguesa do Lixo Marinho na Escola Secundária du Bocage e, como novidade desta edição, uma sessão de mergulho virtual com recurso a óculos de realidade virtual.

As iniciativas integram a **sexta edição do Kids Dive**, projeto promovido pela associação MarDive, com apoio científico do MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente e financiado pela Câmara Municipal de Setúbal, que investe anualmente 16 mil euros na promoção da literacia para os oceanos.



Ação de sensibilização sobre o lixo marinho. Foto: CM Setúbal

Em Setúbal, o programa decorre neste formato desde o ano letivo 2021/2022.

O Kids Dive estrutura-se em cinco momentos ao longo do ano letivo, incluindo a apresentação do programa nas escolas a alunos, pais e professores, visita guiada e workshop no Oceanário de Lisboa, **batismo de mergulho, workshop e sessão de mergulho virtual e saída de campo à Praia de Alpertuche para observação da biodiversidade da zona entremarés**, prevista para março.

O **Kids Dive Summit, seminário de encerramento da atividade, realiza-se a 5 de junho** no Cinema Charlot – Auditório Municipal, onde alunos e biólogos marinhos partilham experiências e conhecimento.

OC/MP