



Nos dias 6 e 7 de Junho, o Professor Dr. Rui Pedrosa, professor e investigador no Politécnico de Leiria, dinamizou a sessão “Algas, um tesouro do mar!”, em todas as EB1 do Agrupamento (EB1 de Arganil, EB1 de Côja, EB1 de Sarzedo, EB1 de S: Martinho da Cortiça, EB1 de Pomares e EB1 de Pombeiro da Beira).

Esta atividade integrada no projeto BiblioCiência, da responsabilidade da Biblioteca Escolar, permitiu às turmas 3.ªA_AR, 3.ªB_AR, COC, SZD_C, SMC_A e SMC_B, POM e PBB conhecer vários tipos de algas, seus benefícios ao nível alimentar, ambiental, da cosmética e suas potencialidades no futuro combate a doenças, como o cancro e o Parkinson. Ademais, descobriram que as algas são responsáveis pela produção de 50% a 70% do oxigénio do nosso planeta, exploraram as suas texturas, cores, formas e os seus cheiros, constataram o poder antioxidante das mesmas, através de uma experiência, e divertiram-se com os seus nomes científicos, difíceis de pronunciar, mas engraçados de proferir.

A partir de hoje, sempre que, na praia, se sintam “invadidos” pelas algas, jamais as irão encarar como lixo, mas passarão, indubitavelmente, a encará-las como uma riqueza para cada um de nós, isto é um verdadeiro tesouro a explorar, a preservar e a potenciar!

A Professora Bibliotecária,

Arminda Ramos