

Alunos do pré-escolar e secundário visitaram Central de Olhos da Fervença

## Aula aberta dá a conhecer origem da água no concelho de Cantanhede



No âmbito da Semana da Terra, a INOVA-EM promoveu um conjunto de visitas de estudo à estação de captação de Olhos da Fervença, proporcionando a alunos do pré-escolar e do ensino secundário uma experiência educativa imersiva sobre o ciclo da água e a sua importância para a vida.

A iniciativa envolveu crianças do jardim de infância da PROVIDA e alunos da Escola Secundária Lima de Faria, que tiveram a oportunidade de conhecer, no local, o percurso da água, desde a nascente, passando pela captação, tratamento e distribuição, até chegar às torneiras das casas. Integrada nas atividades do Programa Eco-Escolas e articulada com o Gabinete de Educação Ambiental, a ação foi dinamizada por um técnico da INOVA-EM, que explicou detalhadamente todo o processo de gestão da água no concelho de Cantanhede.

Para os alunos do pré-escolar, a visita incluiu a ligação a temas como a agricultura biológica, destacando o papel fundamental da água na produção de alimentos.

Já os estudantes do ensino secundário aprofundaram conhecimentos nas áreas de Matemática, Físico-Química, Geografia e Geologia, reforçando conteúdos letivos através da observação prática e contextualizada.

A atividade integrou ainda a abordagem a temas como a eficiência energética, com destaque para a central fotovoltaica associada à infraestrutura e para os sistemas de comando e controlo dos processos de bombagem que asseguram o abastecimento aos reservatórios municipais. No caso da Escola Secundária Lima de Faria, a visita incluiu também uma sessão dedicada à biodiversidade dos Olhos da Fervença, dinamizada por um técnico da Divisão de Gestão Florestal e Recursos Naturais da Câmara Municipal, que deu a conhecer a fauna e flora deste

importante património natural.

A iniciativa terminou com a realização de um “piquenique no waste” por parte dos alunos do ensino secundário, promovendo práticas de consumo responsável, com foco na redução do desperdício alimentar e na adoção de hábitos sustentáveis.

Pedro Cardoso, presidente do Conselho de Administração da INOVA-EM, sublinha que “a Central dos Olhos da Fervença assume uma importância estratégica para o concelho de Cantanhede”, sendo a origem de toda a água que chega às torneiras das habitações, incluindo a utilizada diariamente pelos alunos.

Paralelamente, a central fotovoltaica associada à infraestrutura “representa um contributo relevante ao nível energético, reforçando a eficiência dos sistemas e evidenciando o compromisso da INOVA-EM com a sustentabilidade ambiental e a utilização responsável dos recursos.”