

ALUNA ODEMIRENSE PREMIADA EM MOSTRA INTERNACIONAL DE CIÊNCIA

A jovem cientista Madalena Oliveira, aluna do Agrupamento de Escolas de Odemira, foi distinguida com a medalha de prata na Mostra Internacional de Ciência “I Giovani e le Scienze”, que decorreu em Milão, Itália. A estudante representou Portugal nesta competição, onde se reúnem alguns dos mais promissores projetos científicos de jovens investigadores a nível europeu.

O trabalho premiado, intitulado “Estudo da regeneração natural de plantas nativas em solos alterados por *Acacia longifolia*”, foi desenvolvido no âmbito do Clube Ciência Viva – BIGEO. A investigação incidu sobre o impacto da espécie invasora *Acacia longifolia* nos ecossistemas do Parque Natural do Sudoeste Alentejano e Costa Vicentina, procurando perceber se os solos afetados permitem a regeneração de plantas nativas a partir de sementes. Os resultados, ainda parciais, apontam caminhos promissores para o restauro ecológico destas áreas, revelando simultaneamente a importância de aprofundar o estudo.

O projeto já havia sido distinguido no Concurso Nacional para Jovens Cientistas e Investigadores, promovido em 2025 pela Fundação da Juventude, reconhecimento que permitiu o acesso à competição internacional. Na edição de 2026 do concurso italiano, organizado anualmente pela Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche, participaram cerca de 40 projetos desenvolvidos por jovens cientistas oriundos de países como Itália, Taiwan, Portugal, Espanha, Turquia, Bélgica, Brasil e México.

Este reconhecimento internacional destaca a excelência do trabalho desenvolvido pela jovem Madalena Oliveira e evidencia a qualidade do ensino científico promovido pelo Clube Ciência Viva – BIGEO, reforçando o seu papel na formação de jovens investigadores e na valorização da ciência como motor de conhecimento, inovação e desenvolvimento sustentável.

N.I. n.º 023

24/03/2026

Envio: contactos e-mail dos ocs locais e nacionais

Assunto: Aluna odemirense premiada em Mostra Internacional de Ciência

Anexo: Imagem