



Estudantes criam horta e sabão sustentável em projeto escolar

Daniel Oliveira da Silva, professor do Ensino Fundamental da Escola Municipal de Ensino Fundamental do Marabá (PA)

Em Marabá, no Pará, o projeto ConsCIÊNCIA, tendo à frente o professor Daniel Oliveira da Silva, engaja 100 estudantes dos Anos Finais do Ensino Fundamental em ações educativas voltadas para a sustentabilidade ambiental. Trata-se de ações que integram professores de Ciências, Artes e da sala de leitura para promover atitudes que mitiguem problemas ambientais causados pela comunidade, incentivando os alunos a se enxergarem como agentes de mudança na sociedade.

A iniciativa inclui a criação de uma horta escolar, a produção de adubo por meio de composteiras, a fabricação de sabão a partir de óleo de cozinha descartado e mutirões de limpeza. Essas atividades visam não apenas conscientizar os estudantes, mas inspirá-los a replicar as práticas fora da escola. "Nosso objetivo é formar cidadãos conscientes, que entendam seu papel na preservação do meio ambiente e levem esses aprendizados para suas comunidades", afirma Daniel.

A iniciativa faz parte do mapeamento do Itaú Social sobre abordagem STEAM (Ciência, Tecnologia, Engenharia, Artes e Matemática). Os resultados já são perceptíveis: o engajamento dos alunos se multiplica e reverbera além dos muros da escola. Segundo Daniel, pais e membros da comunidade local têm procurado a instituição para trocar óleo usado por sabão em barra, evidenciando o impacto direto do projeto.