

# Projeto estimula consumo consciente em escolas públicas mineiras

Sex 13 agosto

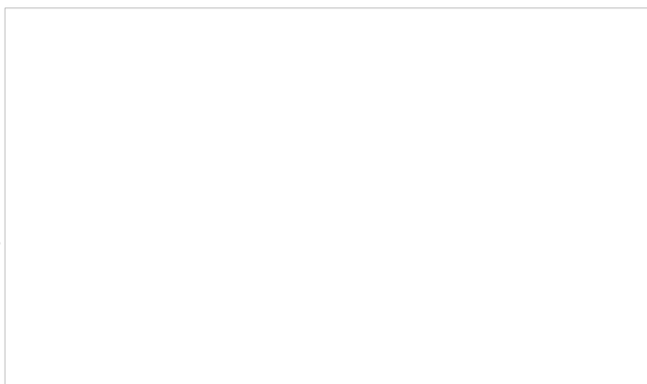
A [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável \(Semad\)](#) realiza, em parceria com quatro municípios do estado, o projeto-piloto "Educação Ambiental nas Escolas: um despertar para o consumo consciente". A iniciativa tem como objetivo capacitar educadores e promover ações práticas capazes de estimular uma cultura sustentável entre estudantes de escolas públicas mineiras.

Integram o projeto-piloto cerca de 50 educadores e 200 estudantes do ensino fundamental da rede pública dos municípios de Campo Florido (Triângulo Mineiro), Itapeçerica (Centro-Oeste mineiro), Nepomuceno (Sul de Minas) e Paracatu (Noroeste do estado).

## Em ação

O projeto tem mudado a rotina de alunos e professores, que já adotam atitudes sustentáveis também em suas casas.

As atividades são desenvolvidas a partir de quatro temas principais: consumo consciente de água e energia, gestão sustentável de resíduos e cidadania. A metodologia inclui a realização semanal de uma atividade on-line de educação ambiental. Para apoiar os professores, a Semad desenvolveu cadernos de atividades específicos para cada município, com práticas pedagógicas a serem trabalhadas com os alunos.



*Semad / Divulgação*

Além das atividades semanais voltadas ao debate dos temas do projeto, os professores fazem o acompanhamento das contas de água e energia das residências dos estudantes, anotando os dados, mensalmente, em planilha também desenvolvida pela Semad.

A proposta, segundo a gestora ambiental da Semad, Sophia Nunes, responsável pela elaboração dos cadernos de atividades, é ampliar o engajamento no projeto, incluindo também as famílias dos participantes.

“Ao interpretar as contas de água e luz, os estudantes entendem quais fatores contribuem para o aumento ou redução dos custos. Isso desperta o pensamento crítico para o consumo consciente dos recursos naturais”, explica.

## **Consumo sustentável**

Abrahão de Oliveira, aluno do 5º ano da Escola Municipal Professor Ribeiro Neto, em Nepomuceno, criou uma pequena estrutura de coleta seletiva em sua casa, separando o lixo orgânico do reciclado. “Depois de fazer as aulas, conversei com a minha mãe e nós colocamos duas lixeiras no quintal. Uma azul para o lixo orgânico e outra verde para os reciclados”, diz.

O aluno Emerson Braga, do 6º ano da Escola Municipal Profª. Márcia Macedo Meireles, em Paracatu, é um dos participantes do projeto-piloto. Para ele, as atividades propostas ajudam a entender a importância da conservação ambiental. “Depois de fazer as aulas, comecei a desligar as luzes em casa nos quartos onde não tem ninguém. Na hora de tomar banho, penso na quantidade de água que estou gastando e fico menos tempo debaixo do chuveiro”, conta.

O projeto-piloto segue até novembro, quando será realizado um evento com toda a comunidade escolar participante para apresentação dos resultados e avaliação das metas e indicadores propostos inicialmente.

## **Visita**

Nesta sexta-feira (13/8), a secretária de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, Marília Melo, acompanhada do subsecretário de Gestão Ambiental e Saneamento da Semad, Rodrigo Franco, faz uma visita à Escola Municipal Severo Ribeiro, em Itapecerica, uma das quatro instituições de ensino escolhidas para integrar o projeto em sua fase inicial.

A agenda é uma oportunidade para conversar com os educadores e verificar as ações já realizadas como parte do projeto.