

Meio Ambiente participa do plantio de 500 mudas de árvores nativas do Cerrado em Sacramento

Sex 09 fevereiro

Em extensão às ações do projeto Bosque do Amanhã, do Programa Jovens Mineiros Sustentáveis, a [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável \(Semad\)](#) esteve, nessa quarta-feira (7/2), em Sacramento, no Triângulo Mineiro, para realizar o plantio de 500 mudas de árvores nativas do Cerrado.

A ação foi realizada na Área de Preservação Permanente (APP) do Ribeirão Borá e teve a participação do subsecretário de Gestão Ambiental (Suga), Diogo Franco, e da superintendente de Educação Ambiental e Fauna Doméstica (Sefau), Patrícia Carvalho. O plantio foi realizado por alunos do oitavo ano da Escola Municipal João Cordeiro e do terceiro ano da Escola Eurípedes Barsanulfo.

"O plantio tem um impacto positivo do ponto de vista visual do bairro e também está numa Área de Proteção Permanente, cumprindo uma função ambiental de proteção ao ribeirão Borá e evitando o assoreamento deste afluente do Rio Grande", disse o subsecretário Diogo Franco.

A ação foi articulada por meio da prefeitura do município e do poder legislativo junto à empresa BP Bunge, que realizou a doação das mudas. Outras mil mudas já foram doadas e serão plantadas em Sacramento ainda este mês, totalizando 1.500 plantas.

"Após tomarem conhecimento dos resultados do projeto Bosque do Amanhã, os poderes se articularam para levar essa iniciativa até o município de Sacramento, com o objetivo de agregar ações de restauração florestal e educação ambiental, visando a melhoria da qualidade ambiental do município e a ampliação da consciência ambiental das crianças e adolescentes", explica a superintendente Patrícia Carvalho.

Os novos Bosques do Amanhã do município de Sacramento serão incluídos na plataforma de Infraestrutura de Dados Espaciais do Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (IDE-Sisema), com a localização acessível ao público.

Bosque do Amanhã

Desenvolvido em 2023, em comemoração ao Dia da Árvore, o projeto Bosque do Amanhã foi lançado como parte das atividades do Jovens Mineiros Sustentáveis (JMS) e envolveu estudantes das redes municipais de ensino em todos os cantos de Minas Gerais.

A meta de 6 mil mudas foi traçada pensando na correspondência de uma árvore por aluno. As plantas foram doadas pelo Instituto Estadual de Florestas (IEF), secretarias municipais de meio ambiente e também parceiros privados.

A iniciativa continua sendo executada pelos municípios participantes do Programa JMS e também por municípios parceiros interessados na restauração de Florestas como forma de melhoria da qualidade ambiental.

A evolução dos plantios, que estavam em 6808 mudas de árvores plantadas, agora passou para 8.308 árvores plantadas por alunos e pode ser acompanhada pelo “Arvorômetro”, criado pela Semad e disponível no site da secretaria e no [Instagram](#).

Para a secretária de Estado de Meio Ambiente, Marília Melo, o projeto está em consonância à campanha Race To Zero, em 2021, a que Minas Gerais aderiu em 2021, tornando-se o primeiro estado do Caribe e da América Latina a se comprometer a neutralizar a emissão de gases de efeito estufa até 2050. "O plantio de árvores é uma maneira de contrabalancear as emissões de carbono, o que ajuda a mitigar os impactos das mudanças climáticas. Uma das formas mais eficazes para absorver parte do dióxido de carbono (CO2) da atmosfera é o plantio de árvores, uma vez que as espécies usam o CO2 para crescer e liberar oxigênio, trazendo benefícios a todo o meio ambiente", afirma a secretária.

Jovens Mineiros Sustentáveis

Por meio do Programa Jovens Mineiros Sustentáveis, em 2023, mais de 6.500 alunos do estado tiveram acesso a ações de educação ambiental voltadas para as temáticas de cidadania, consumo consciente de água e de energia, gestão sustentável de resíduos e educação humanitária.