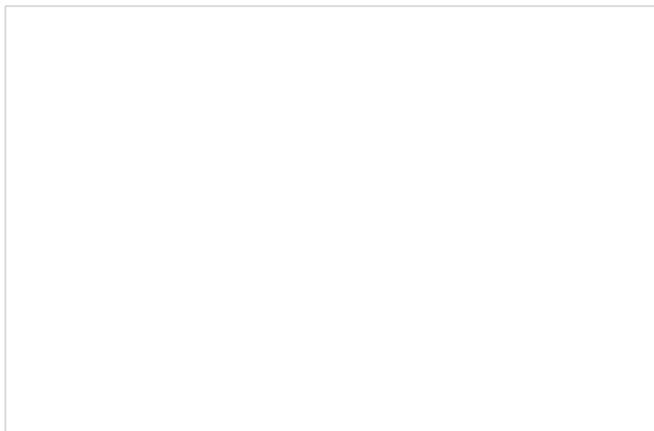


# Educação Ambiental: Sisema alcança 3 milhões de pessoas em quase 30 mil atividades educativas realizadas em 2022

Qua 09 agosto



O trabalho de educação ambiental continua sendo uma das prioridades nas instituições que integram o Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Minas Gerais (Sisema). Um relatório divulgado nesta quarta-feira (9/8) pela [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável \(Semad\)](#) mostra que, em 2022, foram realizadas

*IEF / Divulgação* 29.765 atividades relacionadas ao

acesso à informação e conscientização para um viver mais sustentável, com alcance total de 3.082.351 mineiros dos mais variados perfis e das mais diferentes localidades.

O documento mostra que, dentre as atividades realizadas, estão congressos, aulas práticas, orientações técnicas, dias de campo, blitzes ecológicas, entrevistas, entre outros. As ações foram promovidas pela Semad, [Instituto Estadual de Florestas \(IEF\)](#), [Instituto Mineiro de Gestão das Águas \(Igam\)](#) e [Fundação Estadual do Meio Ambiente \(Feam\)](#).

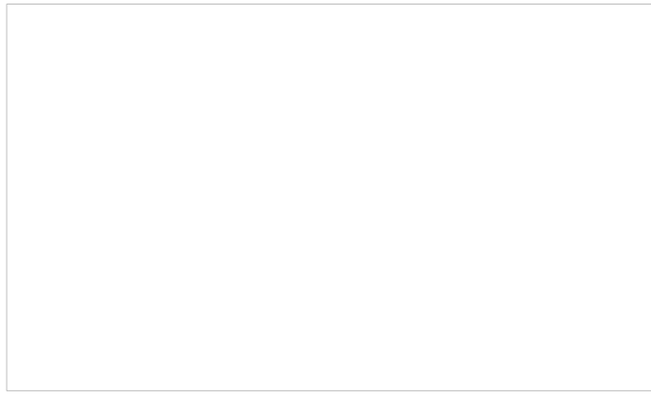
"O Sisema está em todos os lugares, executando alguma ação de educação, extensão, informação, prevenção e orientação ambiental. Cada órgão vinculado, dentro de suas competências, atua de forma a levar informação, instrução e conhecimento ao cidadão, com referência à sustentabilidade ambiental", detalha o analista ambiental Ricardo Cottini, que integra a equipe da Diretoria de Educação Ambiental e Relações Institucionais da Semad, responsável pelas análises e compilação das informações.

Dentre os principais temas abordados durante as atividades se destacam as relacionadas às unidades de conservação (17%); meio ambiente em geral (13%); água e recursos hídricos (8%); uso do fogo e incêndios florestais (8%); animais / fauna silvestre (7%).

"O investimento em projetos de educação ambiental impulsiona ações mais efetivas para preservação do meio ambiente e uso responsável dos recursos ambientais. Nossas ações capacitam técnicos, educadores, alunos e diversos agentes da população mineira para que cada um se torne multiplicador de informações e de novas condutas sustentáveis", destaca a secretária de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, Marília Melo.

## Desafios

Devido aos impactos da pandemia da covid-19, os anos de 2020 e 2021 foram de desafios também para ampliação do alcance das atividades relativas à educação ambiental. Em 2022, sensíveis mudanças delinearam novos cenários, com novos formatos e aberturas para retorno ao contato com o público de forma mais presencial, incorporando também as inovações on line. Embora novas técnicas tenham sido aprimoradas para atividades não presenciais, o contato humano na educação ambiental é fundamental, conforme ressalta o analista Ricardo Cottini.



*IEF / Divulgação*

"Temos que trabalhar de forma híbrida. Isso podemos visualizar nas atividades de 2022. As técnicas on line, via vídeos e plataformas de interação na web aproximam as pessoas, trazem para os contextos a serem trabalhados mais públicos-alvo, de diferentes lugares, facilitando o acesso à informação, em lugares mais remotos, onde as pessoas talvez não conseguissem nunca ir a uma atividade presencial. Vamos seguindo, vencendo os desafios e consolidando o trabalho de educação ambiental no Sisema, com novas oportunidades, novas formas de se fazer a informação ambiental chegar a públicos antes nunca possíveis", conclui Cottini.

O relatório completo pode ser acessado [neste link](#).