

Governo de Minas apresenta medidas de combate às mudanças climáticas em cúpula nos Estados Unidos

Sex 25 abril

O [Governo de Minas](#) apresentou as medidas adotadas para mensurar os desafios e as soluções para combater as mudanças climáticas no estado, durante a cúpula de ações climáticas dos Estados Unidos, que está sendo realizada em Washington durante toda a semana.

A organização Climate Group reúne lideranças governamentais, empresariais e do terceiro setor no US Climate Action Summit 2025, em que discute os desafios para incentivar ações em prol de um modelo econômico sustentável para o meio ambiente. O evento ocorre a menos de sete meses da 30ª Conferência da ONU sobre Mudanças Climáticas (COP 30), que será realizada em Belém (PA), em novembro.

Nesta quinta-feira (24/4), o vice-governador Mateus Simões esteve em um fórum com mais de 200 líderes globais sobre questões climáticas, onde enalteceu o protagonismo de Minas Gerais e os esforços do Estado em estabelecer padrões para garantir a implantação de políticas, como a campanha Race to Zero, compromisso global para neutralizar as emissões de carbono até 2050, ao qual Minas foi o primeiro ente subnacional a aderir na América Latina.

□

"Minas Gerais é referência internacional em mudanças climáticas quando falamos em estados e municípios, temos também nosso Plano de Ações Climáticas (Plac), medindo nossas ações, estabelecemos pactos envolvendo agricultura e indústria", destacou Mateus Simões.



No intercâmbio com organizações interessadas em adotar medidas de mitigação dos efeitos das mudanças climáticas, o vice-governador mineiro também apresentou ferramentas utilizadas no estado, como a calculadora MRV Climático, que gerencia resultados e impactos das ações implementadas (a sigla que se refere a Monitoramento, Relato e Verificação dos dados), criada pela [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável de Minas Gerais \(Semad\)](#).

A participação do Estado também teve como foco a captação de parcerias para o desenvolvimento de projetos de transição energética, reflorestamento, infraestrutura verde e economia de baixo carbono. Simões enfatizou a capacidade de produção de energia renovável em Minas, desde a liderança em energia solar no Brasil até os investimentos em lítio e aço verde no estado.



"Em Minas Gerais, meio ambiente é também uma questão econômica, usando nosso potencial em energias renováveis e gerando oportunidades e empregos. Dessa forma, nós conseguimos fazer essa agenda avançar", afirmou o vice-governador de Minas.

