

# **Atuação integrada da Força-Tarefa Previncêndio anuncia redução de 37% em área queimada nas Unidades de Conservação em 2025**

Qua 17 dezembro

As ações operacionais coordenadas pelo [Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais \(CBMMG\)](#), integradas à Força-Tarefa Previncêndio (FTP) em 2025, garantiram uma redução de 37% da área queimada nas Unidades de Conservação (UCs), comparado à média histórica. O resultado, 17% maior em relação a 2024, representa um marco importante na proteção ambiental do estado e evidencia a efetividade das estratégias de prevenção e combate.

Parques estaduais como Serra do Cabral e Serra do Rola Moça atingiram os menores índices de área queimada desde o início da série histórica, em 2013. Reduções expressivas também foram registradas em outras unidades, como os Parques do Pico do Itambé, Rio Doce, Rio Preto, Itacolomi, Biribiri, Serra do Intendente, além da Área de Proteção Ambiental (APA) Alto do Mucuri, com queda de 95%, e da Floresta Estadual do Uaimii, com redução de 86%.

## **Celeridade no combate**

O relatório aponta ainda que cerca de 70% dos incêndios foram controlados em até 24 horas, reforçando a agilidade das operações e a integração de bombeiros e brigadistas na ponta da linha. No total, 98,7% das áreas protegidas estaduais permaneceram preservadas ao longo do ano.

Embora 2025 tenha apresentado condições climáticas mais amenas, o estado enfrentou sucessivos dias de baixa umidade relativa do ar e altas temperaturas, especialmente nas regiões Norte e Noroeste. Ainda assim, a resposta rápida e coordenada das instituições envolvidas foi determinante para minimizar os danos ambientais.

## **Sinergia das forças**

A Força-Tarefa Previncêndio se consolida como um modelo de atuação integrada, reunindo o CBMMG, demais órgãos da Segurança Pública e [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável \(Semad-MG\)](#), com apoio do ICMBio e do Ibama. Em 2025, essa cooperação foi reforçada pelo uso intensivo de tecnologias de monitoramento, geoprocessamento, além do emprego de aeronaves, veículos especializados e equipamentos modernos.

“O trabalho integrado da Semad-MG com o Corpo de Bombeiros de Minas Gerais tem sido fundamental para que possamos enfrentar juntos esses desafios”, reforçou a secretária da pasta, Marília Melo.

"Seguimos empenhados com a proteção da biodiversidade, demonstrando que a integração institucional, aliada à tecnologia e à capacitação, é fundamental para enfrentar os desafios impostos pela estiagem", afirmou a comandante-geral do CBMMG, coronel Jordana Filgueiras.

### **Principais estratégias de sucesso em 2025:**

- Reforço operacional do CBMMG com mais de 503 militares e treinamento de 1.858 brigadistas;
- Instalação de sete Bases Operacionais Avançadas em Unidades de Conservação prioritárias, reunindo 968 ações de prevenção e combate;
- Manutenção de 18 unidades operacionais do IEF distribuídas pelo estado, com cerca de 100 brigadistas atuando diariamente;
- O combate aéreo contou com até 12 aeronaves Air Tractor, além de helicópteros das forças de segurança e ambientais, que somaram centenas de horas de voo;
- Sala de Coordenação Operacional e uso da plataforma GeoFOGO para monitoramento em tempo real, mapeamento de áreas de risco e gestão dos recursos empregados.