

Ciclone extratropical pode intensificar chuvas em Minas Gerais

Qua 23 outubro

O [Governo de Minas](#), por meio da [Coordenadoria Estadual de Defesa Civil \(Cedec\)](#) e do [Sistema de Meteorologia e Recursos Hídricos de Minas Gerais \(Simge\)](#), trabalha com ações preventivas diante da possibilidade de chuva forte a partir de quinta-feira (24/10), principalmente na porção Sul do estado.

O aumento das chuvas é causado pela chegada de um ciclone extratropical. Embora não atue diretamente em Minas Gerais, o ciclone, junto a uma frente fria, vai intensificar a convergência de umidade, provocando tempo severo, com chuvas fortes e rajadas de vento em grande parte do estado.

Entre os dias 24 e 26/10, a previsão é de tempestades severas em boa parte das regiões de Minas Gerais, especialmente no Triângulo/Alto Paranaíba, Sul de Minas, Oeste, Metropolitana de Belo Horizonte, Zona da Mata e Vale do Rio Doce.

No Sul de Minas, Campo das Vertentes, Zona da Mata, sul da Região Metropolitana de Belo Horizonte (RMBH), Centro/Sul e leste do Oeste mineiro, são esperados acumulados significativos de chuva entre 50 e 80 milímetros.

Já no sul do Noroeste, Triângulo/Alto Paranaíba, Central Mineira e centro, norte e oeste da RMBH, a previsão é de acumulados entre 15 e 50 milímetros. Nas demais regiões do estado, os acumulados de chuvas devem ficar em até 15 milímetros.

Heriberto dos Anjos, meteorologista do [Instituto Mineiro de Gestão das Águas \(Igam\)](#), explica que uma frente fria avançará pelo Oceano Atlântico, entre o Sul e Sudeste do Brasil, a partir desta quinta-feira.

“Essa frente fria estará acoplada com um ciclone extratropical sobre o mar e, com os padrões dos ventos nas camadas mais elevadas da atmosfera, favorecerá para convergência de umidade ou canal de umidade desde a região amazônica até o Sudeste provocando chuvas fortes e tempo severo com fortes rajadas de vento em superfície e granizos em áreas do estado de Minas Gerais”, explica.

Monitoramento

A Defesa Civil reforça que o estado de Minas Gerais é monitorado 24 horas por dia, com o objetivo de garantir a proteção da população.

“O monitoramento contínuo nos permite agir rapidamente para emitir alertas e coordenar ações preventivas, minimizando os impactos dos eventos climáticos”, afirma o coordenador Estadual de

Defesa Civil, coronel PM Paulo Roberto Bermudes Rezende.

O órgão incentiva os mineiros a se cadastrarem no sistema de alertas via SMS, que é gratuito e não requer acesso à internet.

Para receber os avisos meteorológicos no celular, basta enviar uma mensagem de texto com o CEP do local desejado para o número 40199.

Além disso, a população pode acessar a previsão do tempo diariamente por meio do site simge.mg.gov.br.

Em casos de chuvas fortes, siga estas dicas de prevenção da Defesa Civil de Minas Gerais:

- 1) Não atravesse a enxurrada
- 2) Mude seu trajeto para evitar locais com histórico de alagamentos
- 3) Não pare o veículo próximo a postes ou árvores
- 4) Em caso de raios, procure abrigo em construções e veículos e evite ficar debaixo de árvores. Se estiver ao ar livre e sem abrigo, fique agachado, com os pés juntos e a cabeça abaixada, mantendo-se o mais baixo possível
- 5) Se ouvir sons de rachaduras no solo ou notar movimentos de terra, saia imediatamente da área afetada, e não retorne ao local até a devida liberação
- 6) Em caso de fortes chuvas, só siga adiante se a água estiver abaixo do meio das rodas. Se a água ultrapassar o meio da porta, suba para o teto e use o cinto de segurança para se segurar. Não subestime a força da água
- 7) Não jogue lixo e entulho na rua, pois eles podem obstruir as redes de drenagem e entupir os bueiros
- 8) Em caso de emergência, ligue: 190 PMMG, 193 Bombeiros, 199 Defesa Civil