

Minas Gerais tem seis municípios em situação de emergência pelas chuvas

Seg 10 outubro

Seis municípios de Minas Gerais decretaram situação de emergência por conta das chuvas, segundo o boletim divulgado nesta segunda-feira (10/10) pela [Coordenadoria Estadual de Defesa Civil \(Cedec-MG\)](#). Estão na lista Alfenas, Capetinga, Aracitaba, Alto Rio Doce, Lassance e São João del-Rei.

De acordo com o balanço, já são 405 pessoas desabrigadas – que necessitam de abrigo público como habitação temporária após danos ou ameaça de danos em suas casas; e outras 1.433 estão desalojadas – deslocadas para as casas de parentes ou amigos por conta de efeitos diretos dos desastres. Até o momento, não há registro de óbitos.

A última ocorrência de destaque registrada pela Cedec foi no sábado (8/10) em Alpercata, no Vale do Rio Doce. Durante a madrugada, uma tromba d'água provocou alagamentos em diversos pontos da cidade, danificando ruas e provocando o desabamento de um imóvel. Segundo a Defesa Civil do estado, 150 famílias ficaram desalojadas. A prefeitura foi orientada a decretar situação de emergência e haverá necessidade de ajuda humanitária imediata com cestas básicas, colchões e água potável.

“Nós entramos no período chuvoso. Diferentemente do ano passado, ele foi iniciado em 21/9. Geralmente é a partir de 1/10. Vivemos uma instabilidade inicial e a tendência é que esta semana seja mais tranquila que a semana passada. No entanto, não estão descartadas situações de ventos fortes, chuvas fortes, principalmente nas regiões Central, Zona da Mata e parte do Triângulo”, alerta o coordenador estadual adjunto da Defesa Civil de Minas Gerais, tenente-coronel Sandro Corrêa.

Ações

Desde a semana passada, após tempestades em diversos municípios, o [Governo de Minas](#) disponibilizou técnicos da Cedec para apoiar as cidades atingidas.

Os municípios que necessitarem podem captar recursos para ações de resposta e recuperação das áreas afetadas mediante ao reconhecimento da situação de anormalidade declarada. A solicitação de reconhecimento deve ser feita via Sistema Integrado de Informações sobre Desastres (S2ID), assim como a solicitação de recursos federais para ações de resposta e reconstrução.

Em municípios em situação mais crítica, o Estado envia equipes da Defesa Civil que são responsáveis por dar suporte na reorganização do município e no atendimento à população.

Fortalecimento

Para fortalecer ainda mais os municípios, a Cedec vem realizando treinamentos com as equipes

das prefeituras. Além disso, segundo a coordenadoria estadual, a atual gestão fez o maior investimento em Defesa Civil da história de Minas Gerais. Ao todo, foram adquiridos 497 kits (R\$ 163,4 mil cada), contendo viatura 4x4, um notebook, uma trena digital e coletes reflexivos.

O investimento é fruto do [Termo de Reparação](#), assinado em abril de 2020, que visa reparar os danos decorrentes do rompimento das barragens da Vale S.A. em Brumadinho, que tirou a vida de 272 pessoas e gerou uma série de impactos sociais, ambientais e econômicos na bacia do Rio Paraopeba e em todo o Estado de Minas Gerais.

Apoio do Estado

O governador Romeu Zema esteve, em 5/10, nas áreas atingidas pelas chuvas em Muriaé, na Zona da Mata. Ele vistoriou as ações de assistência adotadas pela prefeitura com apoio da Cedec-MG e da 4ª Regional de Defesa Civil (4ª Redec), conversou com os moradores e colocou a estrutura do Governo do Estado à disposição para ajuda às famílias.

Na última semana, as fortes chuvas e granizo geraram estragos também em Alfenas, Capetinga, Juiz de Fora, Três Corações, São Gonçalo do Sapucaí, Alto Rio Doce, Senador Firmino e Barbacena.

Alertas por SMS

Vale lembrar que a população ainda pode obter informações da Defesa Civil ao enviar uma mensagem de texto (SMS) para o número 40199. Assim, o cidadão receberá diariamente mensagens de SMS com alertas meteorológicos. Basta se cadastrar informando o CEP da residência ou do local desejado para uma viagem, por exemplo. O cadastro é importante para auxiliar a pessoa a tomar medidas de atenção e proteção em tempo hábil.