

Clima

Verão será mais quente na região

Alexandre Alves
São José dos Campos

O Vale do Paraíba será marcado por um verão mais quente e chuvoso nesta temporada, superando a média histórica registrada nos últimos anos, que ficou em 28 graus.

De acordo com o Cptec (Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos), a temperatura no início do ano deve ficar entre um e dois graus acima da média, que na região, em janeiro, oscila entre 18 e 32 graus.

Desde o início da estação do calor, na última quinta-feira, os termômetros do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia) registraram temperaturas acima da média em toda a região.

Na última terça-feira, as temperaturas estiveram até 5 graus acima da média no Vale, ultrapassando 33 graus em algumas cidades. Quanto maior o calor, maior a chance de temporais.

No verão, grandes centros urbanos como São José, Jacareí, Taubaté e Guaratinguetá, além das cidades do Litoral Norte e da região da Serra da Mantiqueira, poderão sofrer com chuvas fortes.

Em parte, isso ocorre porque o calor gerado pela população, pelos edifícios, pelos automóveis e pelo asfalto interfere no clima. Conta também a influência do El Niño, fenômeno de aquecimento das águas do Oceano Pacífico.

“O calor gerado pelos corpos e pelas construções sobe e aumenta o bolsão de calor na atmosfera. Como o verão é uma estação de umidade em alta, o choque entre calor e umidade acaba em pancadas de chuva”, diz a meteorologista Lucyara Pereira, da Defesa Civil do Estado de São Paulo.

Estudos do Inmet revelam que o volume de chuvas no Vale do Paraíba será um pouco acima do normal no verão. Estima-se que o volume de chuva na região, em janeiro, fique entre 218 e 283 milímetros. Já no mês de fevereiro deve chover entre 178 e 281 milímetros. São esperados temporais, rajadas de vento, raios e trovões.