

# Meteorologia prevê chuvas para sexta

O Instituto Nacional de Meteorologia registrou ontem uma das temperaturas mais altas do ano, 33 graus. A umidade relativa do ar atingiu 23%, nas horas mais quentes do dia. Hoje, a previsão é de que o calor ocorrido ontem se repetirá, e a temperatura alcance os 33 graus. Segundo o meteorologista Francisco de Assis, a semana de clima quente pode ser amenizada na sexta-feira e sábado, quando chuvas devem ocorrer.

Francisco explica que o calor intenso dos últimos dias é decorrência da estiagem prolongada, causada pelos ventos que vêm bloqueando a chegada de frentes frias ao DF, e ainda impedindo a formação de nuvens. "Por causa da falta de nebulosidade, a temperatura permanece alta porque o sol predomina no céu", esclarece o meteorologista. Ele também lembra que somente nos anos de 63 e 85 o período de estiagem e calor foi tão longo quanto ao que vem acontecendo em 94.

"A própria dinâmica da atmosfera causa esses bloqueios feitos pelos ventos. A atmosfera funciona como ondas e se essas ondas param, começa a chover mais em alguns lugares e a ter períodos de seca em outros", disse Francisco de Assis. É por essa razão, segundo o meteorologista, que em determinadas partes do mundo estão acontecendo inundações provocadas pelas chuvas — na Suíça e Itália, por exemplo —, enquanto outros locais são castigados pela seca.