SB tem sensação térmica de 40°C

Nos últimos dias de Verão, os barbarenses vêm enfrentando um forte calor com temperaturas elevadas nos últimos dez dias. Ontem a tarde, as temperaturas passaram dos 34°C com sensação térmica de quase 42°C. A umidade do ar também decaindo nos últimos dias. A previsão ainda é de muito calor até o fim da semana.

PÁGINA 5

Continuação

Calor: SB registra sensação térmica acima dos 40°C



Nos últimos dias de Verão, os barbarenses vêm enfrentando um forte calor com temperaturas elevadas nos últimos dez dias. Ontem a tarde, as temperaturas passaram dos 34°C com sensação térmica de quase 42°C. A umidade do ar também decaindo nos últimos dias. A previsão ainda é de muito calor até o fim da semana.

Para enfrentar o calor, os barbarenses estão apelando para sombrinhas, chapéus e muito protetor solar. No fim de semana a sensação térmica também não deu trégua. Quem trabalha ao ar livre vem sofrendo com o tempo. "Muito difícil trabalhar com esse calor, o jeitto é se proteger ao máximo", disse Maria Izilda Viana.

Meteorologistas explicam que as temperaturas altas são características do Verão, ainda mais nos últimos dias da estação. A quantidade de chuvas abaixo da média é um dos fatores que contribui para a sensação de calor mais intenso. No mês de março foi registrado apenas 86,6 mm, ainda abaixo da expectativa que é de 170 mm.

Chuvas rápidas também podem ser um dos fatores que aumentaram a sensação de calor nas últimas semanas. Os meteorologistas afirmam que ao invés de refrescar, a chuva rápida aumenta a sensação de abafamento. Com a chegada do outono, o regime de chuvas começa a diminuir e as temperaturas

sofrerão ligeiras quedas.

Segundo a previsão do Cepagri (Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas a Agricultura) da Unicamp (Universidade Estadual de Campinas), hoje predomina as condições de sol com aumento de nuvens e possíveis pancadas de chuvas isoladas no fim do dia. Com o calor, há possibilidade de temporais localizados.

Amanhã, aumentam as chances de pancadas de chuvas mais generalizadas, devido a passagem de uma frente fria. Temperatura máxima de 33C à tarde e mínima de 20C na próxima madrugada. Umidade relativa do ar mínima em torno de 40%. Ventos de nordeste. fracos.