

Área rural tem sensação térmica de 0°C

Daíza Lacerda

Enquanto os “memes” sobre o frio se espalham nas redes sociais, a temperatura continua em baixa e o sol da tarde engana quem pensa que o meio do dia está mais quente. A razão é o vento, como explica a meteorologista do Cepagri/**Unicamp**, Ana Ávila. Esse fator pode derrubar muito a sensação em relação ao que é aferido pelos termômetros. A estação da FT/**Unicamp**, por exemplo, registrou mínima de 9,3°C, por volta das 6h. Conforme Ana, a sensação térmica pode ter ficado entre 3°C e 4°C devido à incidência do vento.

Nesta lógica, moradores da área rural podem ter registrado frio abaixo de zero. A estação do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (Ciiagro) no Bairro dos

Frades registrou mínima de 3,2°C antes das 7h de ontem. A tendência é que este frio continue nos próximos dias, com aumento tímido da temperatura, conforme a meteorologista.

As mínimas podem subir entre 1°C e 1,5°C por dia, enquanto as máximas devem ficar entre 20°C e 22°C. Na tarde de ontem, a estação da FT/**Unicamp** registrou máxima de 20,4°C à tarde. No entanto, houve rajada de vento de 20,9 km/h.

As condições não são só da região, com frio em todo o Estado. Enquanto a chuva não deve voltar, pelo menos nesta semana, a baixa umidade está mais presente, o que demanda atenção com a saúde. Na segunda-feira, o índice mínimo foi de 52%, mas caiu para 46% ontem. O índice de atenção começa abaixo dos 30%.