



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: JP

Data: 24/05/2016

Caderno/Link: A7

Assunto: Temperatura volta a cair com massa polar

Temperatura volta a cair com massa polar

Frio será mais intenso entre hoje e amanhã, com mínima prevista de 9°C; é a segunda massa de ar polar do ano

Stefanie Archilli

stefanie@jpjournal.com.br

Entre hoje e amanhã, Piracicaba vai receber a segunda massa de ar polar do ano, ocasionando a queda brusca da temperatura. A outra mudança climática ocorreu entre final de abril e início de ano, quando os termômetros chegaram a registrar 7°C. Desta vez,

as mínimas podem chegar a 9°C e o frio intenso permanece até amanhã.

De acordo com a diretora e pesquisadora do Cepagri (Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura), Ana Ávila, a primeira massa de ar polar foi mais severa. "Agora vai fazer frio de novo, mas menos do que aquela vez. A temperatura vai declinar en-

tre amanhã (hoje) e quarta, com máximas de 19°C e mínimas de 9°C", informou.

Na quinta-feira, a nebulosidade se intensificará com a possibilidade de chuvas isoladas e as temperaturas terão um leve aumento, com mínimas de 13°C. "Há previsão de chuvas para o final de semana, com mais possibilidade para o sábado, 28, mas já podem chegar na sexta", relatou.

Entre quarta-feira, 18, e domingo, choveu 49,3 milímetros, mais do que foi registrado na primeira quinzena do mês. Com os últimos dias de chuva, o mês de maio já superou a média de precipitações para o mês, que é de 61,9 mm. Segundo o Posto Meteorológico da Esalq (Escola Superior da Agricultura Luiz de Queiroz), já choveu 64,10 mm em Piracicaba.



Claudio Coradini/JP

Temperatura deve continuar baixa até amanhã, diz meteorologia

