

Frente fria traz chuva e temperatura cai na cidade

Uma frente fria que chega hoje ao Estado de São Paulo deve trazer chuvas à região de Piracicaba. Até segunda-feira os termômetros devem cair 9°C em relação à temperatura dos últimos dias. As chances de chuva hoje são de 80%, com pancadas localizadas. Pág. 7

Com chuva, temperatura pode cair até 9 graus no fim de semana

11/17/2017 | JORNAL DE PIRACICABA/PIRACICABA | [Clique aqui para visualizar a notícia no navegador](#)

Continuação

Com chuva, temperatura pode cair até 9 graus no fim de semana

Uma frente fria que chega nesta sexta-feira (17) no Estado de São Paulo deve trazer chuvas à região de Piracicaba. Até segunda-feira os termômetros devem chegar aos 9°C a menos em relação à temperatura registrada nos últimos dias. Os dados são do **Cepagri** (Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura) da Unicamp. As chances de chuva hoje são de 80%, com pancadas localizadas, enquanto a temperatura deve ser de 30°C a 31°C durante a tarde. Amanhã deve haver maior quantidade de chuva, também com 80% de possibilidade de pancadas fortes, com variações de nuvens e chuva mais generalizada. A máxima cai para os 28°C. No domingo (19), a máxima continua caindo, chegando aos 25°C. Com 90% de chance de chuva, pancadas fortes devem continuar atingindo toda a região. Na segunda-feira (20), a medição dos termômetros deve variar de 22°C a 25°C. As pancadas de chuvas em vários períodos do dia continuam fortes, mas de maneira mais localizada. "É normal que um dia seja totalmente diferente do outro em relação à medição dos termômetros e às chuvas. Isso acontece porque estamos em um momento de transição entre o Verão e o Inverno, o que faz com que tenhamos dias característicos das duas estações", explicou Priscila Pereira Coltri, pesquisadora do **Cepagri**. (Fernando Jacomini)