USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO



Veículo: Jornal de Piracicaba

Data: 21/07/2009

Caderno / Página: Cidades / 1

Assunto: Chuva pode ficar acima da média

Chuva pode ficar acima da média

nível de chuvas de julho pode ficar um pouco acima da média histórica do mês em Piracicaba. Isso porque, até ontem, já havia chovido na cidade os 25 milímetros correspondentes à média de precipitação pluviométrica observada para julho num período que considera os últimos 100 anos. Cada milímetro de chuva equivale a um litro de água sobre um metro quadrado.

Conforme o professor Nilson Villa Nova, do Departamento de Agrometeorologia da Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), a partir de sexta-feira, dia 24, o clima deverá ficar mais propenso a chuvas, o que deverá contribuir para que que a média seja ultrapassada. A probabilidade de chuva antes de sexta em Piracicaba é de 5%.

No mês passado, o nível de chuvas em Piracicaba ficou 20% acima da média histórica de junho. A precipitação chegou a 55 milímetros contra os 46 milímetros de média. Villa Nova explica que, como a região é caracterizada pelas plantações de cana-de-acúcar, um aumento muito expressivo das chuvas (o que não é o caso ainda) poderia trazer complicações para colheita. Já para culturas como a de laranja, o nível um pouco maior de água pode ser positivo para contribuir com a formação dos frutos.

A vazão do rio Piracicaba, segundo a Defesa Civil, está dentro da normalidade para o período do ano, com 125 metros cúbicos de água por segundo.