

O frio chegou a Jales

No mês de abril de 2008 choveu 103mm, quase o dobro da média do mês, que é de 58mm. Foram 15 dias de chuva quando, em média, chove apenas 5 dias durante esse mês. Esse foi o maior número de dias de chuva registrado desde 1995, quando se iniciou a coleta de dados meteorológicos na Estação da Embrapa Uva e Vinho, em Jales. Já a temperatura média do ar em abril foi de 24,1°C, valor próximo à média histórica do mês,

que é de 24,6°C.

No mês de maio as temperaturas começam a cair. A média histórica do mês é de 21,2°C, sendo que de madrugada as temperaturas costumam ficar por volta de 15°C. Esse valor pode ser menor com a chegada de massas de ar frio provenientes do sul do país. Foi o que aconteceu nesta semana, quando às 5 horas da manhã do dia 7 de maio foi registrada uma temperatura de 10,7°C, sendo a mais baixa

Para os jalesenses o ano promete ser bastante frio, já que neste começo de mês, dia 7 de maio, às 5 horas da manhã, foi registrada a temperatura de 10,7 °C, a mais baixa do ano até o momento



Divulgação

do ano, até o momento.

As menores temperaturas costumam ocorrer no final da madrugada ou início da manhã, porque durante a noite a Terra perde, para o espaço, parte do calor que recebeu durante o dia. Isso causa queda de temperatura, que só vai subir novamente quando a radiação solar aumentar, durante a manhã. Se, entretanto, o dia ficar nublado e o céu ficar limpo à noite, as temperaturas ten-

dem a cair mais ainda, porque o ganho de calor será menor do que as perdas noturnas. Esse é o dia típico de geada, quando ela ocorre. Por outro lado, quando faz sol durante o dia e aparecem nuvens durante a noite, as temperaturas noturnas tendem a ficar mais altas, uma vez que as nuvens reduzem as perdas de calor da superfície terrestre.

■ MARCO A. F. CONCEIÇÃO
(Embrapa Uva e Vinho/EEVTV)