

Semana marcada por tempo aberto e pancadas de chuva no final da semana

Tempo Observado (23-04)

	PAR	SSP	AMOG	BMOG	SMG1	SMG2	CER	ZM	NES	SES	BA
MN	18	16	16	16	17	14	17	18	24	16	18
MX*	27	28	28	29	28	25	28	22	28	20	24

OBS: Dados preliminares baseados em Aeroportos; (*) Ontem; SI - Sem Informação

Próximos Cinco Dias:

Nesta quarta-feira, as pancadas de chuva devem ocorrer de forma isolada e localizada na região produtora de café do Sul de Minas, sem previsão de grandes paralisações nas atividades no campo. A expectativa é que as precipitações sejam pontuais, sem impactos significativos na produção. A partir de quinta-feira e sexta-feira, um sistema de baixa pressão atmosférica se formará no Paraguai e se deslocará em direção ao Oceano Atlântico, o que pode causar instabilidades no Sudeste, Sul e Centro-Oeste do Brasil. Durante esse período, o Sul de Minas e o Triângulo Mineiro podem registrar pancadas de chuva. Na sexta-feira, as instabilidades podem se intensificar em algumas áreas, resultando em acumulados mais expressivos de chuva, com a possibilidade de pequenas paralisações nas atividades agrícolas. A partir de sábado, o tempo tende a se estabilizar, com céu aberto e maior amplitude térmica, tanto no Sul de Minas quanto no Triângulo Mineiro. Já no Espírito Santo e Sul da Bahia, o clima será majoritariamente ensolarado nos próximos dias, com possibilidade de chuvas fracas e isoladas no Espírito Santo a partir de quinta-feira. No entanto, essas chuvas não devem ter impacto relevante na umidade do solo. Após a passagem do sistema, o tempo volta a ser estável, com o final de semana prometendo ser ensolarado no Espírito Santo, Sul da Bahia e Norte de Minas. No Sul do Brasil, a massa de ar frio que avança sobre a região deve provocar a queda de temperatura em grande parte do Sudeste, incluindo as áreas produtoras do Sul de Minas, onde as mínimas devem ficar em torno de 15°C, especialmente na quarta e quinta-feira. Não há expectativa de geada na região.

Tempo/Chuva(MM)

Região	23-04	24-04	25-04	26-04	27-04
PAR	PN-0	PC-14	CH-7	PI-2	PN-0
SSP	PN-0	PC-12	CH-12	PC-2	PN-0
AMOG	PN-0	PC-7	CH-21	PC-2	PN-0
BMOG	PN-0	PC-11	CH-26	PC-2	PN-0
SMG1	PC-1	PC-8	CH-23	PC-2	PN-0
SMG2	NB-0	PC-4	CH-24	PC-2	PN-0
CER	PC-4	PC-3	CH-15	PC-6	PC-2
ZM	CH-1	NB-0	CH-5	CH-10	PC-3
NES	PI-1	PI-1	PC-1	PC-6	PC-6
SES	PI-1	PI-1	PC-1	CH-6	CH-3
BA	NB-0	PN-0	PN-0	PC-2	PC-5

CC --> Céu Claro; PN--> Parcialmente Nublado; NB --> Nublado; EN --> Encoberto; CV--> Chuvisco NC-->Nublado com Chuva; PC - Pancada de Chuva; PI --> Pancadas Isoladas de chuva; CH --> Chuva

Legenda: PAR - Londrina-PR; SSP - Marília-SP; AMOG - Franca-SP; BMOG - Itapira-SP; SMG1 - São Sebastião do Paraíso-MG; SMG2 - Varginha-MG; CER - Patrocínio-MG; ZM - Manhuaçu-MG; NES - São Mateus-ES; SES - Santa Teresa-ES; BA - Vitória da Conquista-BA

Temperatura Mínima e risco de Geada

Região	23-04	24-04	25-04	26-04	27-04
PAR	15-NO	18-NO	17-NO	17-NO	17-NO
SSP	14-NO	17-NO	18-NO	16-NO	17-NO
AMOG	16-NO	17-NO	18-NO	17-NO	17-NO
BMOG	16-NO	18-NO	19-NO	17-NO	17-NO
SMG1	15-NO	16-NO	18-NO	17-NO	16-NO
SMG2	14-NO	15-NO	17-NO	16-NO	15-NO
CER	17-NO	17-NO	18-NO	18-NO	17-NO
ZM	17-NO	17-NO	18-NO	19-NO	18-NO
NES	22-NO	22-NO	22-NO	23-NO	23-NO
SES	16-NO	16-NO	16-NO	18-NO	18-NO
BA	17-NO	16-NO	17-NO	17-NO	18-NO

NO --> Nenhum; LOW--> Baixo; HIGH --> Alto; WARN--> Alerta

Chuvas Observadas nos Últimos 3 Dias e Total em Abril

Regiões	20-04	21-04	22-04	Total	Média	Desvio(%)
PAR	4	1	0	56	94	-40
SSP	0	0	0	22	103	-78
AMOG	0	0	0	51	78	-34
BMOG	0	0	0	78	65	20
SMG1	0	0	0	41	77	-46
SMG2	3	0	0	85	88	-3
CER	2	0	0	80	71	14
ZM	28	0	3	74	57	29
NES	1	0	0	94	123	-23
SES	10	1	1	130	93	40
BA	0	0	0	36	57	-36

Atenção: Os dados acima se referem à chuva acumulada nas últimas 24 horas, coletada de estações meteorológicas oficiais às 12:00 GMT (9:00 hs Local) do dia, conforme normas da OMM (Organização Meteorológica Mundial). Os valores são interpolados para ponto de grade, representando um valor médio para a região.

Previsão Estendida:

A última semana de abril e os primeiros dias de maio devem ser caracterizados por tempo firme e aberto na região produtora de tabaco, com poucas chances de chuva. Esse cenário é favorável para a colheita do café, que deve seguir sem interrupções. Embora haja previsão de pancadas de chuva isoladas na quinta e sexta-feira da próxima semana, essas precipitações serão de fraca intensidade e não devem ter impacto significativo na umidade do solo.

Meteorologista responsável: Dayane Figueiredo - Meteorologista

Copyright © 2022 - by Climatempo

Informativo com veiculação exclusiva para assinantes. É proibida a reprodução parcial ou total desse boletim, bem como seu reenvio a terceiros, sem prévia autorização da Climatempo.
Assinatura: (11) 3736-4549/4550/4551 - (11) 99443-9184