

Tempo aberto favorece a finalização da colheita do café, mas aumenta o risco para queimadas

Tempo Observado (26-08)

	PAR	SSP	AMOG	BMOG	SMG1	SMG2	CER	ZM	NES	SES	BA
MN	19	18	16	25	15	13	23	20	23	14	19
MX*	27	30	32	33	32	30	31	28	27	24	24

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

Próximos Cinco Dias:

Uma frente fria avança pelo Sul do país, mas não deve alcançar as regiões cafeeiras. Em Minas Gerais, o tempo segue estável nesta terça-feira, no Sul de Minas, as temperaturas máximas giram em torno de 33°C; já no Triângulo Mineiro, o sol predomina ao longo do dia, com valores próximos de 35°C. Esse tempo seco, atrelado a elevação da temperatura, aumenta o risco para ocorrência de queimadas sobre as áreas produtoras de café. No Espírito Santo e na Bahia, o padrão também é de estabilidade no início da semana. Porém, na segunda metade do período, a frente fria que avança pelo interior do país tende a se deslocar para o oceano, favorecendo pancadas de chuva de fraca a moderada intensidade no norte capixaba. Essas precipitações devem colaborar para a reposição da umidade do solo na região.

Tempo/Chuva(MM)

Região	26-08	27-08	28-08	29-08	30-08
PAR	NB-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
SSP	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
AMOG	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
BMOG	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
SMG1	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
SMG2	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
CER	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
ZM	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PC-3
NES	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	CV-4
SES	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	CV-1
BA	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0

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	26-08	27-08	28-08	29-08	30-08
PAR	15-NO	14-NO	15-NO	16-NO	17-NO
SSP	13-NO	13-NO	14-NO	15-NO	16-NO
AMOG	16-NO	16-NO	15-NO	15-NO	15-NO
BMOG	16-NO	16-NO	16-NO	16-NO	16-NO
SMG1	15-NO	16-NO	15-NO	15-NO	13-NO
SMG2	13-NO	13-NO	13-NO	13-NO	12-NO
CER	15-NO	16-NO	15-NO	15-NO	14-NO
ZM	15-NO	13-NO	13-NO	13-NO	14-NO
NES	20-NO	19-NO	20-NO	20-NO	20-NO
SES	14-NO	12-NO	13-NO	13-NO	14-NO
BA	14-NO	12-NO	13-NO	13-NO	13-NO

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

Chuvas Observadas nos Últimos 3 Dias e Total em Agosto

Regiões	23-08	24-08	25-08	Total	Média	Desvio(%)
PAR	0	0	0	14	54	-75
SSP	0	0	0	9	33	-73
AMOG	0	0	0	0	22	-100
BMOG	0	0	0	2	31	-95
SMG1	0	0	0	2	20	-88
SMG2	0	0	0	5	15	-69
CER	0	0	0	0	15	-100
ZM	0	0	0	1	22	-95
NES	0	0	14	18	44	-59
SES	0	0	0	6	43	-85
BA	0	0	0	0	20	-100

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:

O final de semana será marcado por tempo firme nas áreas produtoras de café, com elevação gradual das temperaturas ao longo da semana. No Sul de Minas e no Triângulo Mineiro, as máximas devem atingir cerca de 30°C. Já na Bahia e no norte do Espírito Santo, a chuva perde intensidade no decorrer dos dias, dando lugar a céu aberto e tempo mais estável no final de semana.

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