

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

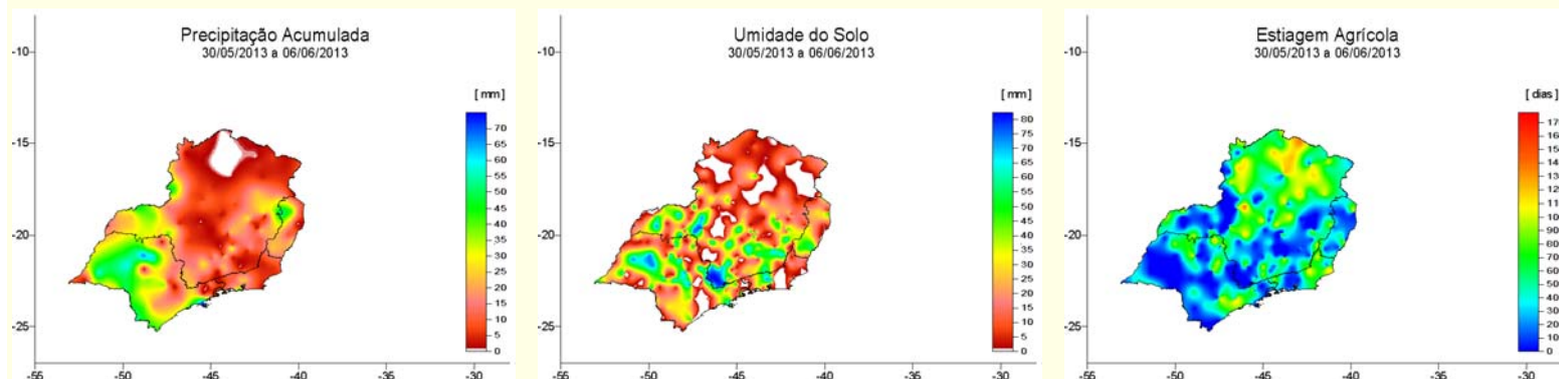
Estações Meteorológicas de Região Sudeste

Boletim Número: 1032013

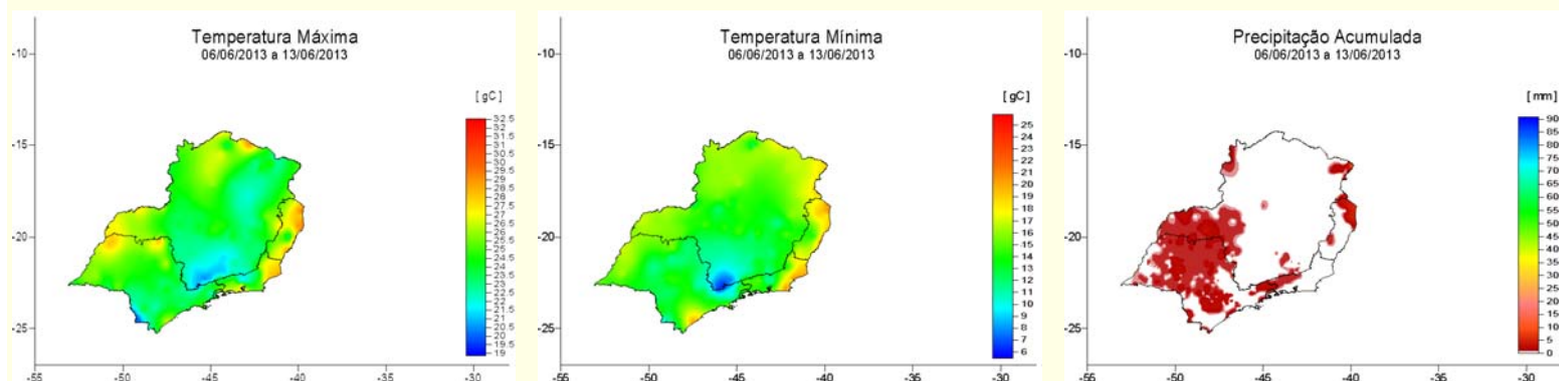
Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste

Período: 30/05/2013 a 06/06/2013

MONITORAMENTO: Na última semana as chuvas da região Sudeste foram maiores nas proximidades de Ilha Bela, Tabapuã e Promissão no estado de São Paulo, com acumulados entre 50 e 65 mm. No oeste, centro e sul do estado de São Paulo, nos arredores de Monte Alegre de Minas, de Paracatu e de Mantena em Minas Gerais e a cerca de Barra de São Francisco no Espírito Santo as chuvas acumularam entre 25 e 45 mm. No restante da região Sudeste, inclusive nos arredores de Teodoro Sampaio no extremo oeste paulista as chuvas foram mais escassas, entre 0 e 20 mm. Quanto à umidade do solo, no norte e centro de Minas Gerais, além dos arredores de São Sebastião do Paraíso e de Rio Paranaíba no mesmo estado, a cerca de Aracruz no Espírito Santo, no centro e norte do estado do Rio de Janeiro, na faixa entre Iguape, Porto Feliz e Jaboticabal, nos arredores de Assis e Taciba, na faixa entre Palestina e Ilha Solteira em São Paulo e no extremo sul do mesmo estado os teores de umidade do solo estão menores, entre 0 e 20 mm. Nos arredores de José Bonifácio e Jaú no estado de São Paulo, na região entre de Camanducaia, Pouso Alegre e Ouro Fino e a cerca de Perdizes em Minas Gerais, os teores de umidade do solo devem ficar entre 60 e 75 mm. Enquanto no restante da região Sudeste os teores estão entre 25 e 55 mm. Com relação à estiagem agrícola, a maior parte do Sudeste apresenta entre 60 e 100 dias de estiagem agrícola, já no sul, centro e oeste paulista e mineiro, no sul do estado do Rio de Janeiro e em todo o estado do Espírito Santo há entre 0 e 50 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Na região entre Espinosa e São João da Ponte, a cerca de Grão Mogol e de Riachinho em Minas Gerais a estiagem agrícola está entre 110 e 120 dias sem chuvas maiores que 10 mm.



PREVISÃO: Para os próximos 7 dias as chuvas da região Sudeste não devem acumular mais que 5 mm em todo seu território. Quanto às temperaturas para a próxima semana, as mínimas mais baixas devem ocorrer no extremo sul de Minas Gerais entre Camanducaia e Virgínia, e nos arredores de São José dos Campos em São Paulo, onde os termômetros poderão registrar de 6 a 11°C. Já na região de Iguape no litoral sul do estado de São Paulo, no norte do Rio de Janeiro, no norte e no litoral do Espírito Santo e na região entre Carlos Chagas, Almenara e Espinosa em Minas Gerais as mínimas devem ficar entre 17 e 20°C. No restante do Sudeste as temperaturas mínimas devem oscilar de 12 e 16°C. Quanto às máximas, as mais altas devem ser registradas no norte e em todo o litoral do Espírito Santo, no norte do Rio de Janeiro, nos arredores de Espinosa e de Carneirinho em Minas Gerais, e a cerca de Miguelópolis e Jales em São Paulo marcando entre 27 e 29°C. Já no sul de Minas Gerais, e na região entre Grão Mogol e Diamantina em Minas Gerais, e nos arredores de Itapirapuã Paulista em São Paulo as máximas devem ser menores, entre 20 e 23°C. Nas outras áreas as máximas devem ficar entre 24 e 26°C no período considerado.



Culturas indicadas pelo Zoneamento Agrícola do Ministério da Agricultura neste período:

ARACAXI IRRIGADO

ABACAXI IRRIGADO

BANANA IRRIGADA

CAFE ARABICA IRRIGADO

CAFE ROBUSTA IRRIGADO

COCO IRRIGADO

FEIJAO DE SEQUEIRO 3 SAFRA

MAMAO IRRIGADO

MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA

MARACUJA IRRIGADO