

Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

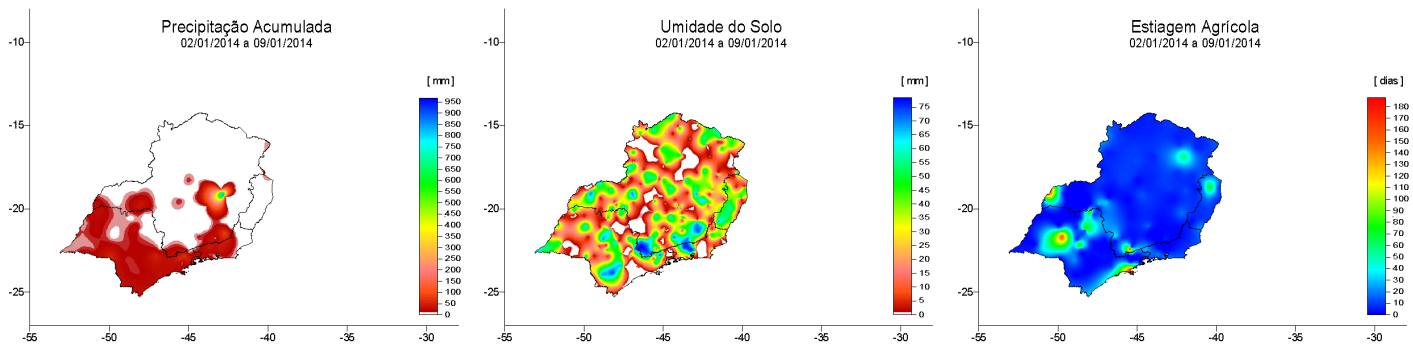
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas da Região Sudeste

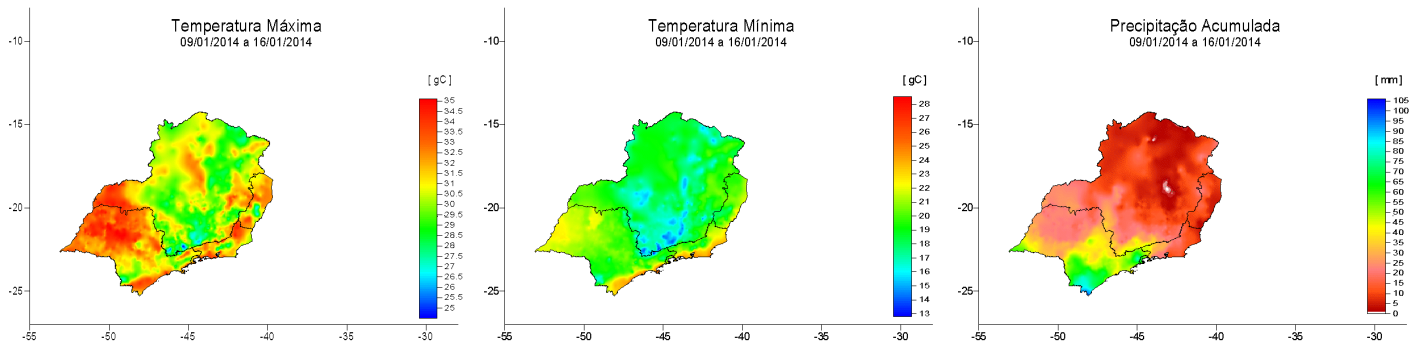
Boletim Número: 0042014

Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste
Período: 02/01/2014 a 09/01/2014

MONITORAMENTO: Na última semana as maiores precipitações da região Sudeste ocorreram nas proximidades de Itabira em Minas Gerais, com acumulados que ficaram entre 300 e 450 mm. Nas áreas ao redor destas as chuvas somaram de 100 a 290 mm. No sul e centro do Rio de Janeiro, no sul, centro, oeste e leste do estado de São Paulo, nos arredores de Uberaba, de Iturama, de Carneirinho, de Juiz de Fora e de Ouro Preto em Minas Gerais as chuvas ficaram entre 20 e 90 mm. No restante da região Sudeste as chuvas ficaram entre 0 e 20 mm. Quanto à umidade do solo, nas proximidades de Camanducaia, Ouro Fino e Santa Rita do Sapucaí no extremo sul de Minas Gerais, na região de Muriaé, Ubá e Viçosa, nos arredores de Patrocínio e de Ituiutaba em Minas Gerais, a cerca de Alegre no sul do Espírito Santo, de Petrópolis e Paraíba do sul do Rio de Janeiro, de Capão Bonito e de Iacanga no estado de São Paulo, onde os teores estão entre 55 e 75 mm. Nas áreas ao redor destas, no sul e centro o Espírito Santo, nas proximidades de São Fidélis e de Cardoso Moreira no Rio de Janeiro, nos arredores Paraisópolis, Senador Amaral e Jacutinga no extremo sul de Minas Gerais, a cerca de Andrelândia, Juiz de Fora, de Ubá, de Montalvânia, de Campina Verde, de Araguari, de Prata, de Lagoa dos Patos, de Minas Novas, de Felixlândia, de Formiga, de Brasília de Minas, de João Pinheiro e de Água Boa em Minas Gerais, no restante do sul e do centro do Espírito Santo, a cerca de José Bonifácio, de Araraquara, de Itápolis, de Guaiá, de Teodoro Sampaio, de Itapetininga, Socorro, Itapira e São José dos Campos em São Paulo, a umidade do solo está entre 30 e 50 mm. Enquanto no restante da região Sudeste os teores de umidade estão menores entre 0 e 20 mm. Com relação à estiagem agrícola, a maior parte do Sudeste apresenta entre 0 e 50 dias de estiagem agrícola, já nas proximidades de Brazópolis e de Santa Vitória em Minas Gerais, nos arredores de Ilha Bela e de Penápolis em São Paulo há de 100 a 150 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Nas áreas ao redor destas, nas proximidades de Tupã e de Pompéia em São Paulo há de 60 a 90 dias de estiagem agrícola.



PREVISÃO: Para os próximos 7 dias as chuvas da região Sudeste devem ser maiores nas proximidades de Barra do Turvo e de Cananéia no sul de São Paulo, com acumulados que devem ficar entre 70 e 90 mm. No sul e leste do estado de São Paulo e nos arredores de Teodoro Sampaio no mesmo estado as precipitações devem ficar entre 40 e 60 mm. No restante do estado de São Paulo no sul de Minas Gerais e na região do Triângulo Mineiro, e em todo o estado do Rio de Janeiro as chuvas deve acumular entre 25 e 40 mm. Enquanto no restante da região Sudeste as precipitações devem ficar entre 0 e 20 mm. Quanto às temperaturas para a próxima semana, as mínimas mais baixas devem ocorrer no sul e centro de Minas Gerais, com temperaturas entre 15 e 18°C. Já no oeste do estado de São Paulo, no litoral paulista e do Rio de Janeiro as mínimas devem ficar entre 22 e 25°C. Nas outras áreas do Sudeste as mínimas devem ficar entre 19 e 22°C. Quanto as máximas as mais altas devem ocorrer no norte, no oeste e no extremo sul do estado de São Paulo, no sul e no norte do Rio de Janeiro e do Espírito Santo, na região do Triângulo Mineiro e nos arredores de Corinto, Buritizeiro, Montes Claros, Conselheiro Pena, Governador Valadares, Água Boa e de Açucena em Minas Gerais, com temperaturas que devem registrar entre 31 e 34°C. Já a cerca de Delfim Moreira e de Baependi no extremo sul de Minas Gerais as máximas devem ser as menores entre 25 e 27°C. No restante do Sudeste as máximas deverão variar entre 27 e 30°C.



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

ABACAXI
ABACAXI IRRIGADO
AMENDOIM
BANANA

BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA
CAFE ARABICA IRRIGADO
CAFE ROBUSTA IRRIGADO
CANA DE ACUCAR AGRI ACUCAR E ALCOOL
CANA DE ACUCAR AGRI OUTROS FINS
COCO
COCO IRRIGADO
FEIJAO DE SEQUEIRO 2 SAFRA
GERGELIM DE SEQUEIRO
GIRASSOL
LARANJA
LIMA
LIMAO
MAMAO DE SEQUEIRO
MAMAO IRRIGADO
MAMONA
MARACUJA IRRIGADO
MILHETO
MILHO SAF. CONSORCIADO COM BRAQUIARIA
MILHO SAFRINHA
PIMENTA DO REINO
PINUS CARIBEA
PINUS OOCARPA
PINUS TAEDA
POMELO
PUPUNHA
SOJA
SORGO
TANGERINA
TOPANTA