

Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

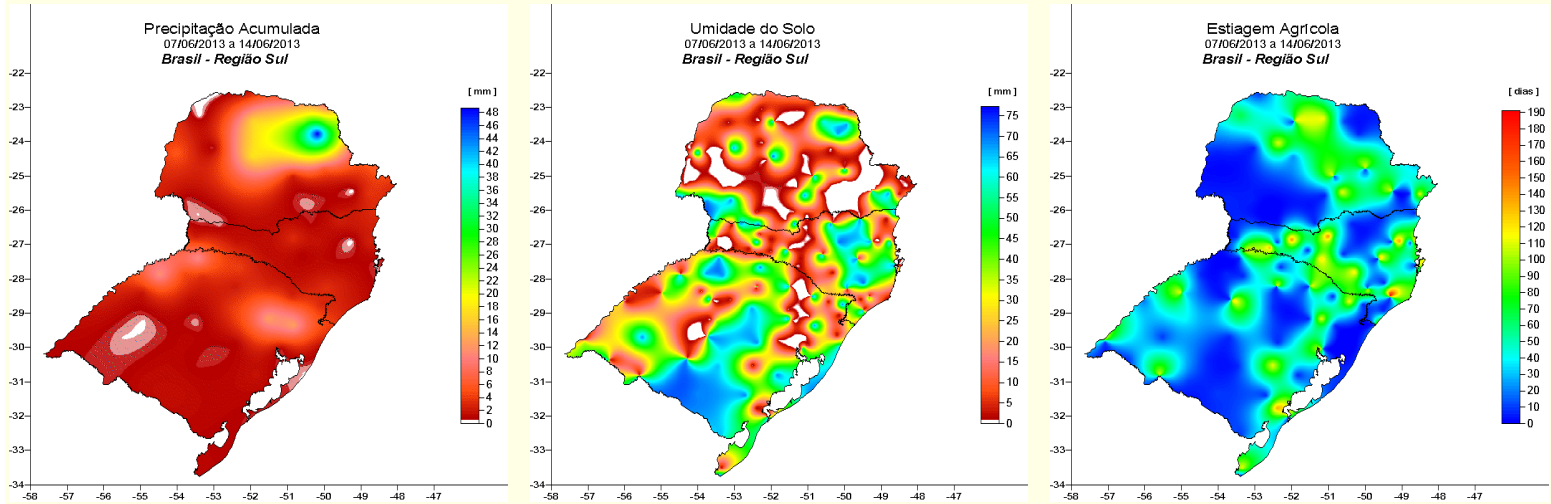
Estações Meteorológicas de Região Sul

Boletim Número: 1092013

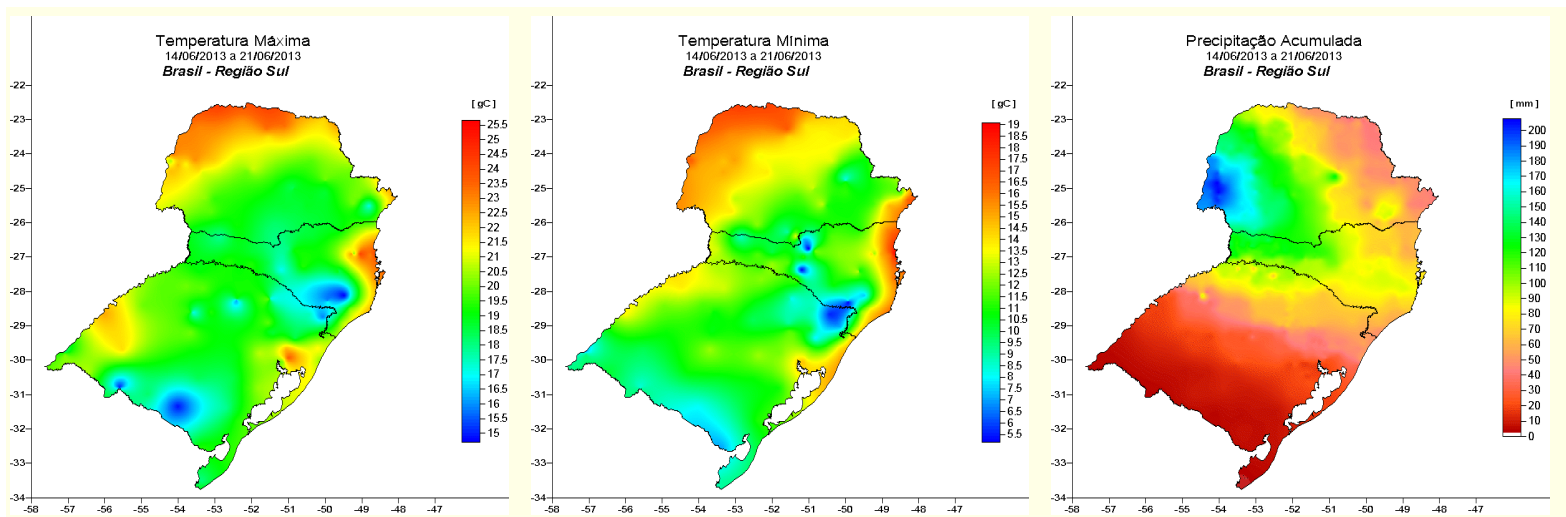
Boletim Agrometeorológico da Região Sul

Período: 07/06/2013 a 14/06/2013

MONITORAMENTO: Na última semana as chuvas foram maiores nas proximidades de Ibaiti no Paraná, com acumulados entre 30 e 45 mm. Em toda a área entre Ribeirão Claro, Tomazina, Faxinal, Londrina e Bandeirantes no Paraná as precipitações acumularam de 20 a 30 mm. Nas áreas ao redor desta, na região entre São Francisco de Paula e Soledade, e na área entre Nonoai e Santo Cristo no Rio Grande do Sul as precipitações somaram entre 5 e 20 mm. Já em todo o restante da região Sul as chuvas foram ainda menores, entre 0 e 5 mm. Quanto à umidade do solo, a maior parte da região Sul apresenta teores entre 0 e 25 mm. Já na área entre Jaguarão, Piratini, Lavras do Sul e Dom Pedrito no sul do Rio Grande do Sul, na faixa entre Santa Maria, Candelária e Espumoso, nos arredores de Mostardas, Camaquã e Coronel Bicaco no Rio Grande do Sul, a cerca de Urubici e de Santa Terezinha em Santa Catarina, de Ribeirão do Pinhal, de Santo Antônio do Sudeste e de Guaratuba no Paraná, os teores ficaram entre 50 e 70 mm. Nas proximidades de Cacequi, Santiago e Lagoa Vermelha de Barra do Quaraí e de Alegrete no Rio Grande do Sul, na região entre Águas Mornas, Urubici, Rio dos Cedros, Santa Terezinha e de Ilhota no leste de Santa Catarina, além das proximidades de Guaratuba, de Dois Vizinhos, de Mariluz, Diamante do Norte, Inácio Martins e Ivaiporã no Paraná, os teores de umidade estão de 30 a 45 mm. Quanto à estiagem agrícola, a maior parte da região Sul, apresenta entre 0 e 50 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Já nos arredores de Florianópolis e de Urussanga em Santa Catarina, e de Pelotas no Rio Grande do Sul, há entre 120 e 150 dias sem chuvas desse porte. Nos arredores de Paranaguá, na região entre Campo Largo, Telêmaco Borba, Arapoti, Cândido de Abreu, Astorga e Maringá no Paraná. No centro de Santa Catarina, além das regiões de Massaranduba, de Ascurra, de Criciúma, de Lages, de Porto União, de Campos Novos e de Água Doce em Santa Catarina, a cerca de Garruchos, Uruguaiana, Capão do Leão, de Santana do Livramento, Santa Vitória do Palmar, de Canguçu, de Bom Jesus, Pinhal da Serra, de Alpestre e de Barracão no Rio Grande do Sul, onde a estiagem agrícola está entre 60 e 110 dias sem chuvas acima de 10 mm.



PREVISÃO: Para os próximos 7 dias as chuvas devem ser maiores no extremo oeste do Paraná, com acumulados que devem ficar entre 140 e 190 mm. No restante do oeste paranaense e no oeste de Santa Catarina as precipitações deverão acumular de 90 a 130 mm. Já no sul do Rio Grande do Sul as chuvas devem ser mais escassas, acumulando de 5 a 20 mm. No centro gaúcho os acumulados devem ficar entre 20 e 40 mm. Enquanto nas áreas restante da região Sul as precipitações deverão somar entre 50 e 80 mm no período considerado. Quanto às temperaturas, as mínimas mais baixas devem ser observadas na região entre Bom Jesus e Esmeralda e na faixa entre Santa Vitória do Palmar, Dom Pedrito e Barra do Quaraí no Rio Grande do Sul, e na região entre São Joaquim, Vargem, Fraiburgo e Porto União em Santa Catarina, e a cerca de Coronel Domingos Soares e Pirai do Sul no Paraná com temperaturas que devem ficar entre 6 e 9°C. No litoral norte do Rio Grande do Sul e em todo o litoral de Santa Catarina e do Paraná, assim como no oeste paranaense as mínimas devem ser mais altas, entre 14 e 17°C. Enquanto no restante da região Sul as mínimas devem ficar entre 10 e 13°C. Quanto às máximas, as mais altas devem ocorrer no norte e no oeste do Paraná, no litoral norte de Santa Catarina e a cerca de Blumenau no mesmo estado, e nas proximidades de Viamão e de Itaqui no Rio Grande do Sul, com temperaturas entre 22 e 24°C. Já nos arredores de São Joaquim, de Urubici, de Bom Jardim da Serra, e de Curitibanos em Santa Catarina, de Aceguá, Bagé, Santana do Livramento, Bom Jesus, Vacaria e Esmeralda no Rio Grande do Sul onde as temperaturas devem ficar entre 15 e 18°C. Enquanto no restante da região Sul as máximas devem ficar entre 19 e 21°C.



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

AMEIXA
AVEIA DE SEQUEIRO
BANANA
BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA IRRIGADO
CANOLA DE SEQUEIRO SAFRA DE INVERNO ZON AGRI
CEVADA SAFRA DE INVERNO ZON
CEVADA SAFRA DE INVERNO ZON.
LARANJA
LIMAO ZARC
LIMA ZARC
MACA
MAMAO IRRIGADO
MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA
NECTARINA
PERA
PESSEGO
PINUS ELLIOTTII ZARC
PINUS TAEDA
POMELO ZARC
TANGERINA ZARC
TORANJA ZARC
TRIGO