

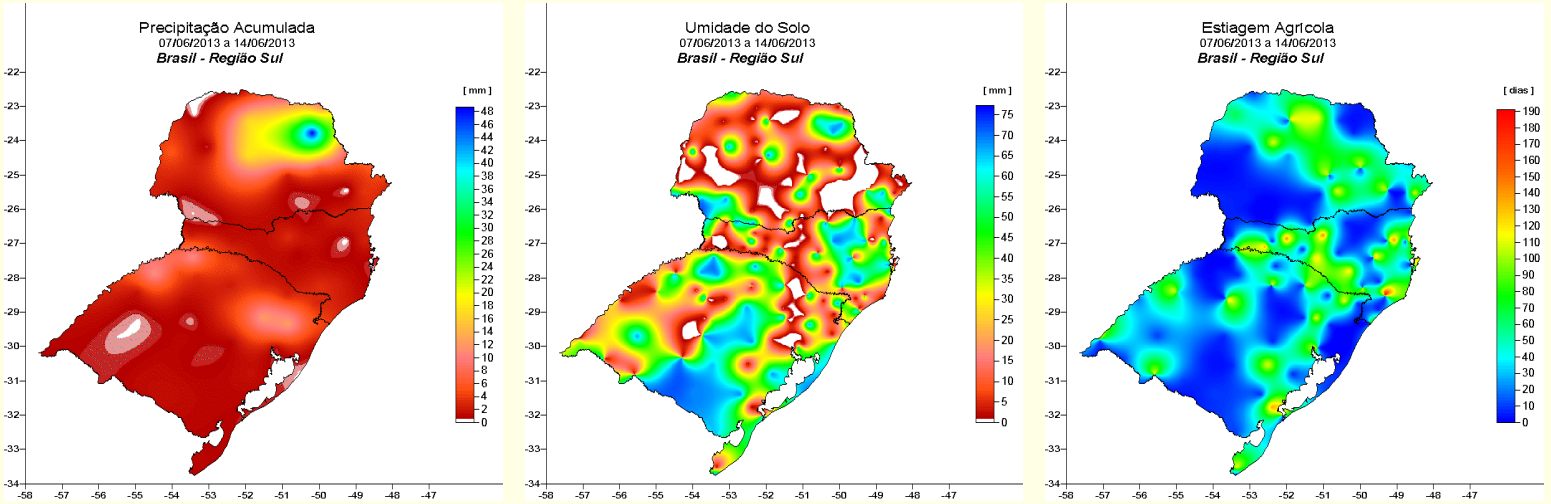
## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

### Estações Meteorológicas de Região Sul

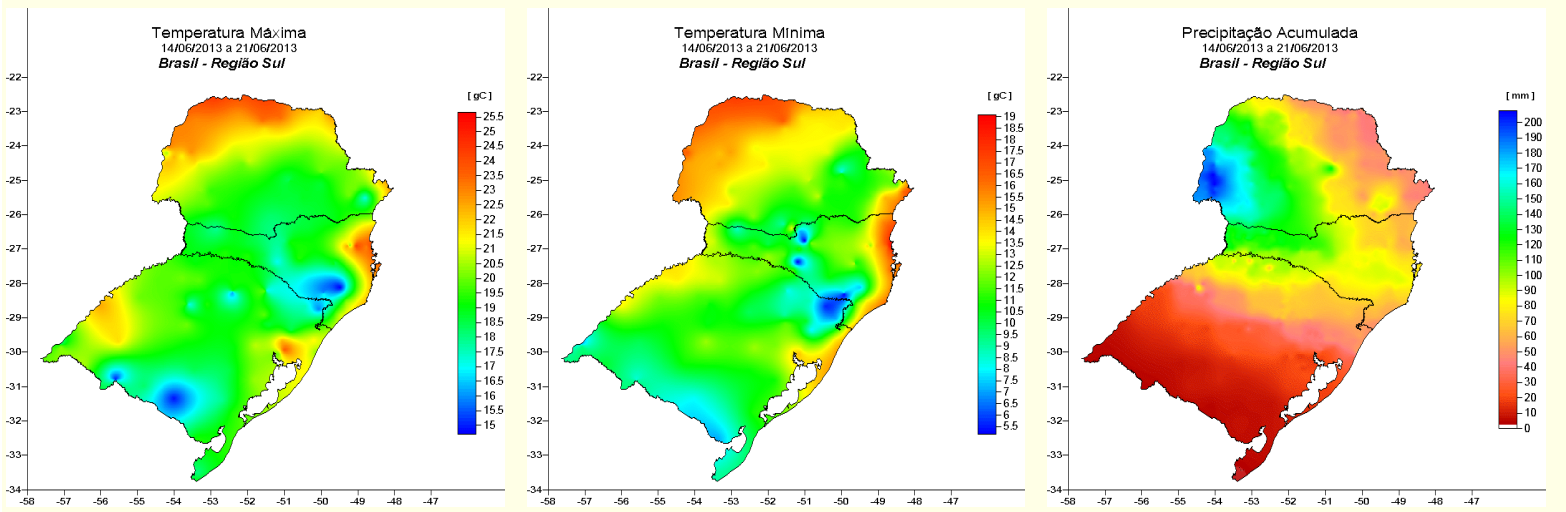
Boletim Número: 1092013

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 Curitiba 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.
- LERANJA
- 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