

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

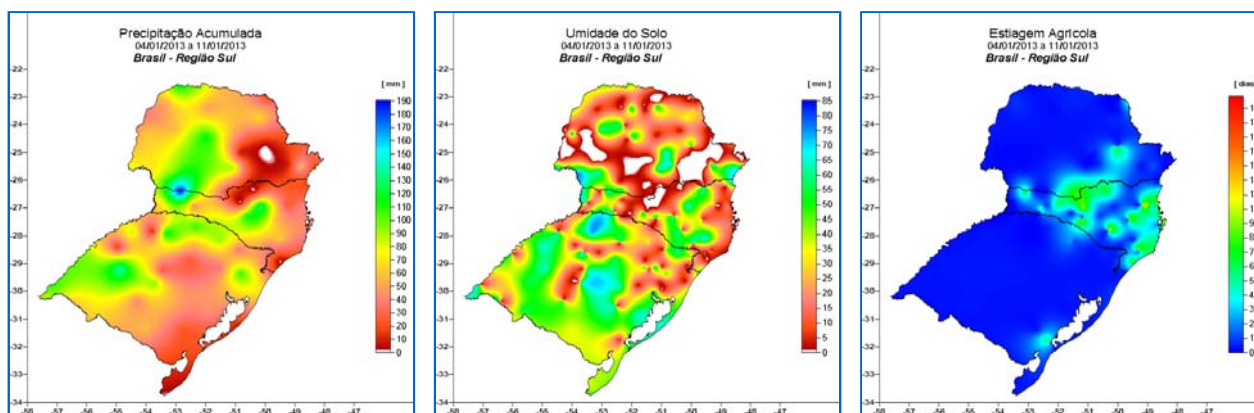
Estações Meteorológicas de Região Sul

Boletim Número: 0022013

Boletim Agrometeorológico da Região Sul

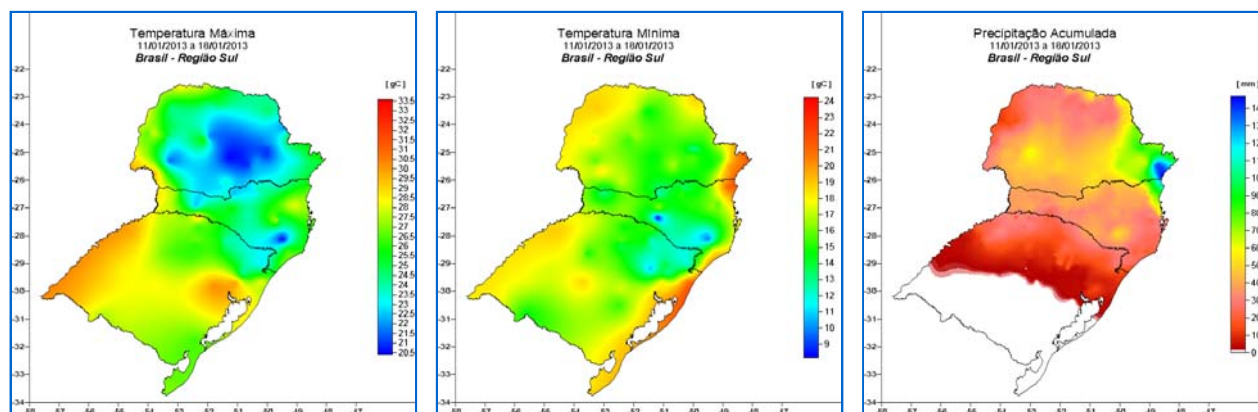
Período: 04/01/2013 a 11/01/2013

MONITORAMENTO: Na última semana a maior parte da região Sul apresenta entre 30 e 60 mm de chuvas. As maiores precipitações ocorreram nas proximidades de Renascença no Paraná e de São Bernardino em Santa Catarina, com acumulados entre 130 e 180 mm. Nas áreas ao redor destas, na faixa entre São João, Candói e Campo Mourão e a cerca de Terra Rica no Paraná, nas proximidades de Rio do Campo, Campos Novos e Chapecó em Santa Catarina, na região entre Barracão e Palmeira das Missões, na área entre Barra do Quaraí, Alegrete, São Francisco de Assis e nos arredores de São Francisco de Paula no Rio Grande do Sul, as chuvas acumularam de 70 a 120 mm. Já na região de Ponta Grossa, Tibagi, São Mateus do Sul e Palmeira no Paraná, na área entre Caçador e Canoinhas e a cerca de Araranguá em Santa Catarina e nos arredores de Santa Vitória do Palmar no Rio Grande do Sul, onde as precipitações somaram entre 0 e 20 mm. Quanto à umidade do solo, a maior parte da região Sul apresenta teores entre 0 e 25 mm. Já nos arredores de Cachoeira do Sul, Camaquã, Restinga Seca, Palmeira das Missões, Mostardas, Santo Ângelo, Capão do Cipó e de Barra do Quaraí no Rio Grande do Sul, nas proximidades de Urubici e de Dionísio Cerqueira em Santa Catarina, além dos arredores de Guaratuba, de Santo Antônio do Sudeste, de Barracão, Ampére e de Capanema, além das proximidades de Prudentópolis no Paraná os teores de umidade do solo devem ficar entre 55 e 75 mm. Nas áreas ao redor destas, no sul do Rio Grande do Sul, nas áreas a cerca de José de Boiteux, de Lages, de Chapecó e de São Bernardino em Santa Catarina, além das proximidades de Araruna, Corumbataí e de Paiçandu no Paraná onde os teores de umidade estão de 30 a 50 mm. Quanto à estiagem agrícola, a maior parte da região Sul, apresenta entre 0 e 40 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Apenas na região de Tubarão, de Gaspar e Blumenau e na área entre Capão Alto, São José do Cerrito e Campos Novos em Santa Catarina, a cerca de Pinhal da Serra no Rio Grande do Sul e na região entre General Carneiro e União da Vitória no Paraná a estiagem agrícola está mais alta entre 50 e 80 dias.



PREVISÃO: Para os próximos 7 dias as maiores precipitações da região Sul devem ser observadas nas proximidades de Guaratuba e de Morretes no Paraná, com acumulados que devem ficar entre 110 e 140 mm. No restante do leste do Paraná e nas proximidades de São Francisco do Sul em Santa Catarina as chuvas devem somar entre 70 e 100 mm. Porém no sul do Rio Grande do Sul não há expectativa de qualquer volume de chuva para o período, no centro e norte do Rio Grande do Sul, na região entre Terra Roxa, Perobal e Icaraíma no Paraná além na região entre Tubarão, Turvo e de Laguna em as chuvas devem somar de 5 a 20 mm. Nas áreas não citadas as precipitações devem ficar entre 30 e 60 mm. Quanto às temperaturas, as mínimas mais baixas devem ser observadas nos arredores de Vacaria, Bom Jesus, São José dos Ausentes e Caxias do Sul no nordeste gaúcho, além das proximidades de Urubici, São Joaquim, Lages e Campos Novos no sul catarinense, onde as mínimas devem oscilar entre 9 e 13°C. Já no extremo leste do Paraná, nos arredores de Joinville em Santa Catarina e na faixa entre Mostardas e Maquiné no leste gaúcho as mínimas devem ser as mais elevadas, acumulando de 19 a 22°C. Nas áreas ao redor destas, no extremo leste do Rio Grande do Sul, no oeste do mesmo estado, no oeste do Paraná e nos arredores de Jacarezinho no mesmo estado, as mínimas devem ficar entre 16 e 18°C. Nas outras áreas as mínimas devem ficar entre 14 e 16°C. Quanto às máximas, as mais altas devem ocorrer no oeste gaúcho, na região entre Viamão, Barra do Ribeiro, Eldorado do Sul, Montenegro e Novo Hamburgo no Rio Grande do Sul e no centro do mesmo estado, além das proximidades de Foz do Iguaçu e de Pranchita no Paraná, com temperaturas que devem ficar entre 28 e 31°C. Já em todo o centro do Paraná,

na região de Urubici, nas faixas entre São Joaquim e Caçador e entre Canoinhas e Abelardo Luz em Santa Catarina, e na região entre São José dos Ausentes e Vacarina no Rio Grande do Sul, as máximas devem ser as menores, podendo registrar temperaturas entre 21 e 24°C Nas áreas não citadas as máximas devem ficar entre 25 e 28°C



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

- ABACAXI
- AMENDOIM
- ARROZ IRRIGADO
- BANANA
- BANANA IRRIGADA
- CAFE ARABICA
- CAFE ARABICA IRRIGADO
- EUCALIPTO DUNNII AGROPECUARIO
- EUCALIPTO GRANDIS ZONEAMETO AGROPECUARIO
- EUCALIPTO SALIGNA AGROPECUARIO
- EUCALIPTO VIMINALIS AGROPECUARIO
- FEIJOA DE SEQUEIRO 1 SAFRA
- FEIJOA DE SEQUEIRO 2 SAFRA
- GERGELIM DE SEQUEIRO
- GIRASSOL
- LARANJA
- LIMAO ZARC
- LIMA ZARC
- MAMAO DE SEQUEIRO
- MAMAO IRRIGADO
- MAMONA
- MARACUJA DE SEQUEIRO
- MELANCIA DE SEQUEIRO
- MILHETO ZARC
- MILHO AGRI
- MILHO SAF_ CONSORCIADO COM BRAQUIARIA ZON AGRIC
- MILHO SAFRINHA ZON AGR
- PINUS CARIBEA
- PINUS ELLIOTTII ZARC
- PINUS OOCARPA
- PINIIS TAFDA