Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

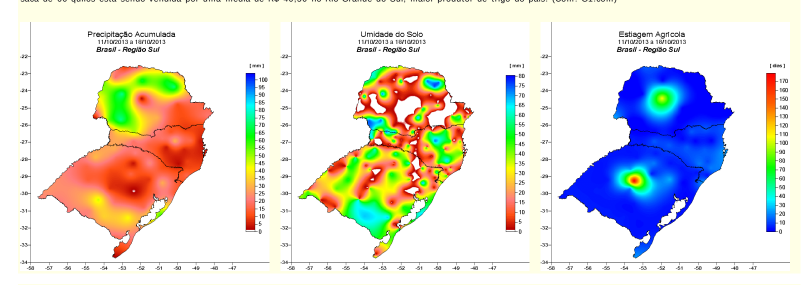
Estações Meteorológicas de Região Sul

Boletim Número: 1982013

Boletim Agrometeorológico da Região Sul Periodo: 11/10/2013 a 18/10/2013

MONITORAMENTO: Na última semana as chuvas da região Sul foram maiores na área entre Ibaiti, Londrina, Maringá, Umuarama, Tuneiras do Oeste, Campina da Lagoa, Toledo, Cascavel, Ampére e Mangueirinha no Paraná e a cerca de Mostardas no Rio Grande do Sul, onde as chuvas acumularam entre 55 e 75 mm. Nas áreas ao redor destas e na região entre Piratini, Canguçu e São Gabriel no Rio Grande do Sul, as precipitações acumularam de 30 a 50 mm. No restante da região Sul os acumulados ficaram entre 5 e 25 mm. Quanto à umidade do solo, a maior parte da região Sul apresenta teores entre 0 e 20 mm. Já na área entre Jaguarão, Piratini, Lavras do Sul e Dom Pedrito no sul do Rio Grande do Sul, além das proximidades de Candelária, de Barros Cassal, de Santiago, de Mostardas e de Planalto no mesmo estado, nos arredores de Santo Antônio do Sudoeste, de Ampére, de Morretes, de Ibaiti, de Jundiaí do Sul, Querência do Norte e de Diamante do Norte no Paraná, nas áreas a cerca de Rio Negrinho, de Santa Terezinha, de Urubici e de Guaraciaba em Santa Catarina, os teores de umidade do solo estão entre 50 e 75 mm. Nas áreas ao redor destas nas faixas entre São Francisco de Assis e Coronel Bicaco, a cerca de Passo Fundo e Erechim, e nos arredores de São José dos Ausentes no Rio Grande do Sul, a cerca de Alfredo Wagner, de Palhoça, de Tijucas, de Indaial, de Italópolis, de Santa Cecília, de Curitibanos, de São Lourenço do Oeste, de Palma Sola e de Ouro em Santa Catarina, de Santo Antônio do Sudeste e de Salto do Lontra, de Inácio Martins, de Ivaí, de Cruzeiro do Oeste e na faixa entre Alto Paraíso e de Paranapoema no Paraná, os teores ficaram entre 25 e 45 mm. Quanto à estiagem agrícola, a maior parte da região Sul, apresenta entre 0 e 50 dias sem chuvas maiores que 10 mm. A região onde há mais dias sem chuvas desse porte está a cerca de Espumoso no Rio Grande do Sul, com 100 a 160 dias de estiagem agrícola. Nas áreas ao redor desta, nas proximidades de Pitanga, de Luiziana, de Mamborê e de Campo Mourão no Paraná a estiagem agrícola está entr

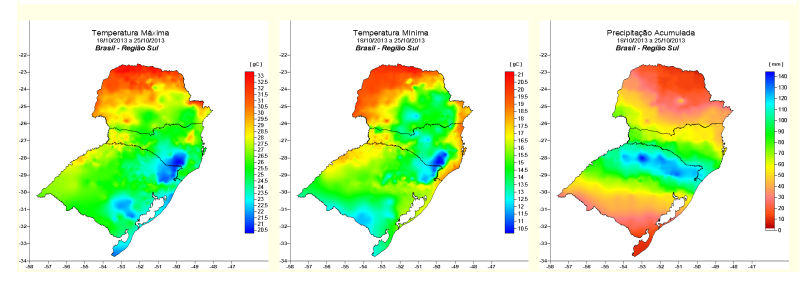
O balanço aponta para a redução da safra de trigo cultivado em propriedades do Paraná. O clima prejudicou a produção do grão, que registrou queda de 19% no Estado. Um agricultor conta que perdeu 40% da produção do trigo plantado em 160 hectares por causa de problemas climáticos. Apesar disso, o agricultor diz que termina a safra com lucro. Ele vendeu a saca de 60 quilos por R\$ 52,00, o que foi considerado um ótimo negócio. O preço mais alto está ajudando a compensar as perdas na produção. A chuva e a geada reduziram a safra paranaense em cerca de 19%. A cooperativa da região recebeu 40% menos trigo em relação ao esperado e metade do estoque continua nos armazéns à espera de comprador. "O trigo de qualidade está armazenado e nós ainda temos muito trigo para vender. O trigo que está dentro dos armazéns da cooperativa atende ao padrão da indústria de panificação. Isso vale para os governantes que estão abrindo as portas da importação sem critério nenhum e tem trigo", diz o gerente comercial da cooperativa. A saca de 60 quilos está sendo vendida por uma média de R\$ 40,50 no Rio Grande do Sul, maior produtor de trigo do país. (Com: G1.com)



PREVISÃO: Para os próximos 7 días as chuvas devem ser maiores no norte do Rio Grande do Sul, com acumulados entre 100 e 140 mm. Nas áreas ao redor desta, no sul e oeste de Santa Catarina, e nas proximidades de Foz do Iguaçu, Céu Azul, Nova Prata do Iguaçu, Barracão e Clevelândia no Paraná, as precipitações deverão somar entre 70 e 90 mm. Na faixa entre Porto Alegre, Santa Maria e Alegrete no Rio Grande do Sul, no norte de Santa Catarina e no restante do sul paranaense os acumulados devem ficar entre 40 e

..:: Agritempo ::..

60 mm. Enquanto no restante da região Sul as precipitações devem acumular entre 10 e 30 mm. Quanto as mínimas as mais baixas devem ser registradas no extremo sul do Rio Grande do Sul e nos arredores de Bom Jesus, São Francisco de Paula, Jaquirana e de Vacaria no mesmo estado, a cerca de São Joaquim, Urubici, Lebon Régis e de Porto União em Santa Catarina, nos arredores de Guarapuava e de Palmas no Paraná, com temperaturas entre 11 e 14°C. No oeste e norte do Paraná, assim como no litoral de Santa Catarina e do Paraná, onde as mínimas devem ser mais elevadas, entre 17 e 20°C. No restante da região Sul as mínimas devem registrar temperaturas entre 14,5 e 16,5°C. Quanto às máximas, as mais altas devem ocorrer no norte, no oeste do Paraná e a cerca de Adrianópolis e Antonina no mesmo estado, com temperaturas entre 29 e 32°C. No leste do Rio Grande do Sul e nas proximidades de Urubici, São Joaquim, Lages e Otacílio Costa em Santa Catarina as máximas devem ser menores, entre 21 e 24°C. No restante da região Sul as máximas devem ficar entre 25 e 28°C.



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

ALGODAO HERB
AMENDOIM
ARROZ IRRIGADO
ARROZ SEQUEIRO
BANANA
BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA
CAFE ARABICA
CAFE ARABICA
CAFE ARABICA CAFE ARABICA
UCALIPTO DUNNII AGROPECUARIO
EUCALIPTO GRANDIS ZONEAMETO AGROPECUARIO
EUCALIPTO SALIGNA AGROPECUARIO
EUCALIPTO VIMINALIS AGROPECUARIO
EUCALIPTO VIMINALIS AGROPECUARIO
EUCALIPTO VIMINALIS AGROPECUARIO
EUGALIPTO SALIGNA AGROPECUARIO
EUGALIPTO SALIGNA AGROPECUARIO
EUGALIPTO SEQUEIRO 1 SAFRA
GERGELIM DE SEQUEIRO
GIRASSOL

MAMAO IRRIGADO
MAMONA
MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA
MARACUJA DE SEQUEIRO

MAMAO DE SEQUEIRO

MILHETO ZARC
MILHO AGRI
PINUS CARIBEA

PINUS ELLIOTTII ZARC PINUS OOCARPA PINUS TAEDA

SOJA UVA AMERICANA UVA EUROPEIA