

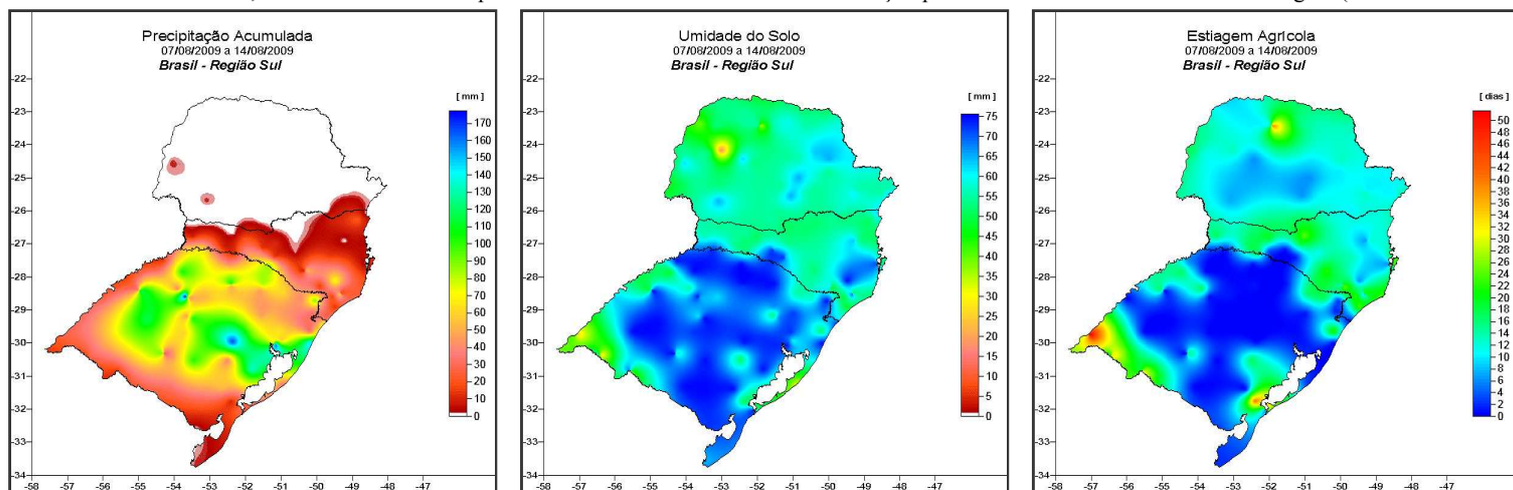
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Sul

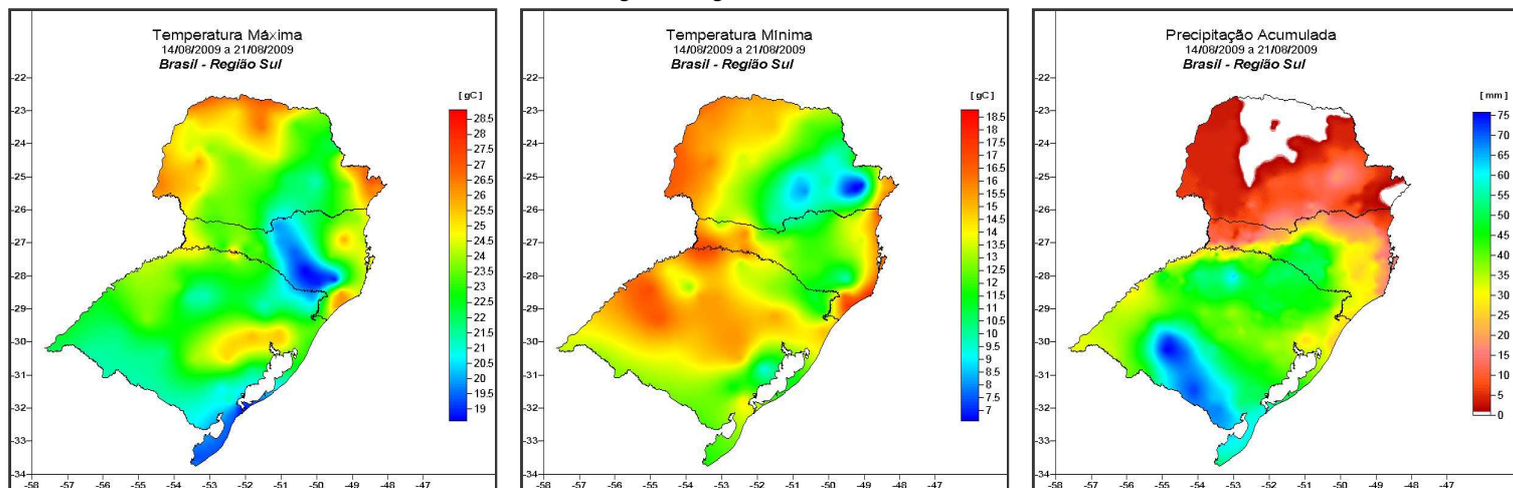
Boletim Número: 496

BOLETIM AGROMETEOROLÓGICO REGIÃO SUL
Período: 14/08/2009 a 21/08/2009

MONITORAMENTO: Na última semana, a passagem de uma frente fria deixou acumulados significativos em grande parte do Rio Grande do Sul, que registrou entre 70 e 120 milímetros de acúmulo. O sul do Rio Grande do Sul e Santa Catarina, no entanto, registraram entre 20 e 50 milímetros. Já o estado do Paraná, não registrou precipitação ao longo da semana. Assim, a estiagem agrícola não ultrapassa 20 dias na maior parte da região, exceção feita ao extremo-sudoeste gaúcho, que registra entre 30 e 45 dias sem chuvas regulares acima de dez milímetros. As reservas hídricas do solo seguem elevadas no Rio Grande do Sul (exceção feita ao extremo-sudoeste), registrando entre 65 e 75 milímetros de água disponível no solo. Santa Catarina e oeste do Paraná, registram, em média, 55 milímetros. As demais áreas variam entre 40 e 55 milímetros. A chuva dos últimos dias anima os produtores de arroz do Rio Grande do Sul. O nível dos reservatórios aumentou e a água para a próxima safra está praticamente garantida. Segundo o IRGA, Instituto Rio Grandense do Arroz, a chuva do final de semana fez com que os reservatórios atingissem uma média de 70% da capacidade no município. O plantio nos 9,5 mil hectares deve começar no próximo mês. Em Santa Maria, metade da área de arroz é irrigada por arroios e rios. Para os agricultores que não contam com reservatórios, a chuva também foi importante. Mas o IRGA destaca uma orientação para eles não sofrerem com a falta de água. (Com: Globo Rural).



PREVISÃO: Na próxima semana as maiores temperaturas podem ser registradas no extremo-norte e oeste do Paraná. Essas localidades devem variar entre 26 e 28°C. Por outro lado, o sul do Rio Grande do Sul e as Serras Gaúchas e Catarinenses não devem ultrapassar 22°C de máxima. As demais áreas da região variam entre 22 e 24°C. As mínimas podem chegar a 7°C no sudeste do Paraná. Há previsão de acumulados no Rio Grande do Sul e sul de Santa Catarina. Essas localidades devem registrar entre 30 e 60 milímetros ao longo da semana. O norte do Paraná não deve registrar precipitação. As demais áreas devem variar entre 5 e 15 milímetros. Nas próximas 48 horas a colheita segue razoável na região. O Oeste do Paraná e de Santa Catarina seguem em condição favorável. A aplicação de defensivos agrícolas é desfavorável em parte do oeste do Paraná, extremo-norte do Rio Grande do Sul e região central de Santa Catarina. As demais áreas seguem em condição razoável. Os tratamentos fitossanitários seguem em condição desfavorável na maior parte da região nos próximos dois dias. No mesmo período não há necessidade de irrigação em grande parte dos estados, exceção feita ao noroeste do Paraná. O manejo do solo segue favorável no Paraná, Santa Catarina e nordeste do Rio Grande do Sul. Já o centro-sul gaúcho segue desfavorável.



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

AMEXA
ARROZ IRRIGADO
CANOLA DE SEQUEIRO
CEVADA NAO IRRIGADA
FEDAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA
GIRASSOL DE SEQUEIRO C
MACA
MAMONA
MANDIOCA
MILHO DE SEQUEIRO
NECTARINA
PERA
PESSEGO
TRIGO DE SEQUEIRO
UVA AMERICANA
UVA EUROPEIA



© 2002-2006 - Agritempo Todos os direitos reservados
Embrapa Informática Agropecuária
Centro Pesquisa Meteorológicas e Climáticas aplicadas à Agricultura