

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

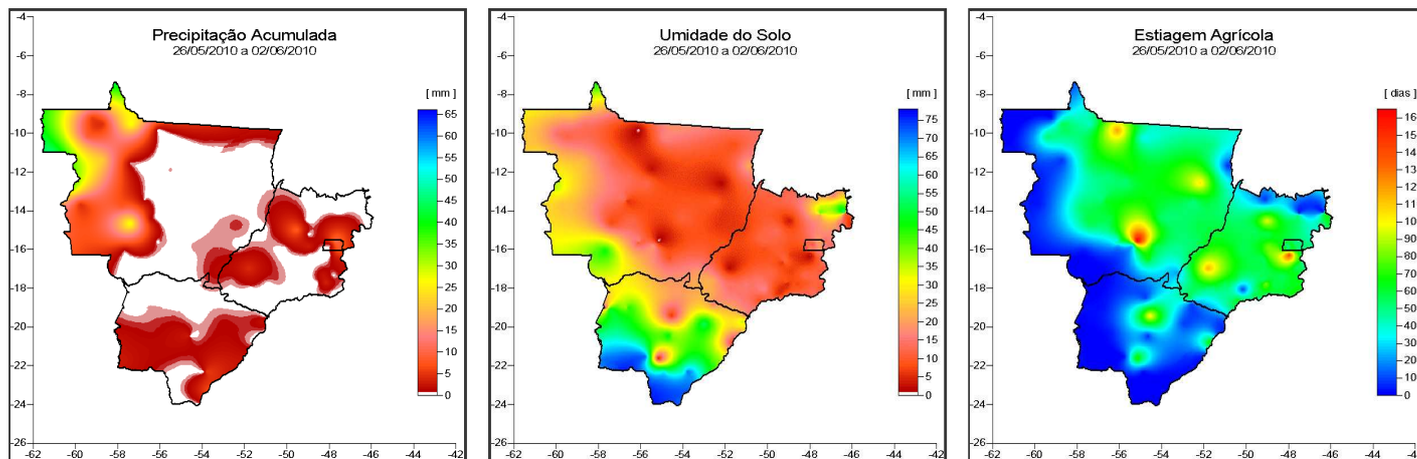
Estações Meteorológicas de Região Centro-Oeste

Boletim Número: 94 de 2010

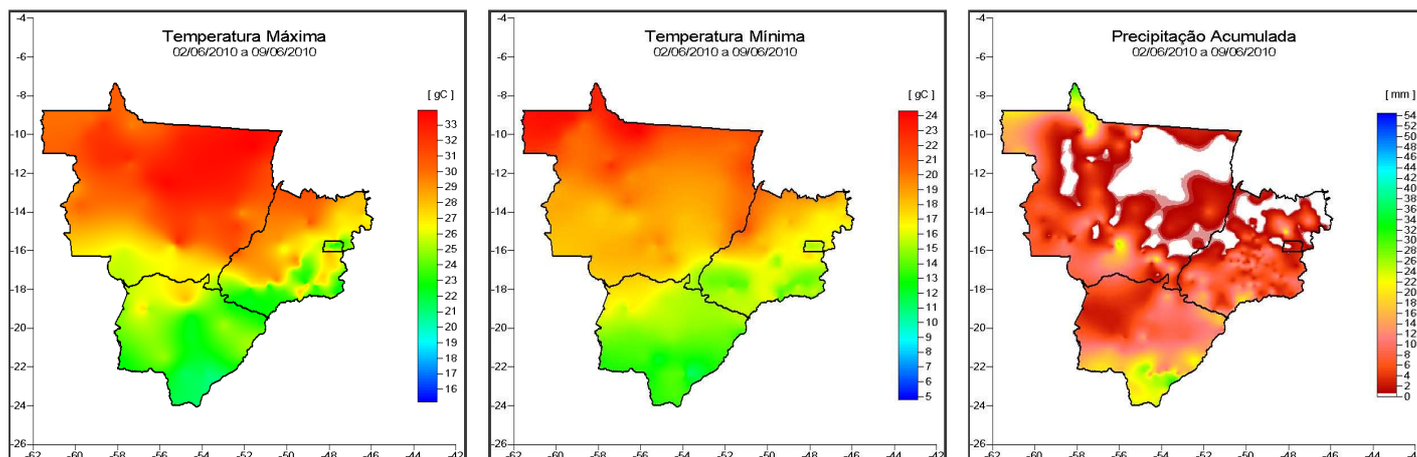
Boletim Agrometeorológico da Região Centro-Oeste

Período: 02/06/2010 a 09/06/2010

MONITORAMENTO: Na última semana, os acumulados de precipitação abrangeram poucas áreas da região centro-oeste. Os acumulados mais significativos atingiram apenas o noroeste do Mato Grosso e variaram entre 25 e 45 milímetros. Nas demais localidades, as precipitações acumuladas não ultrapassaram os 15 milímetros ou não registraram acumulados. A umidade do solo esteve mais elevada no extremo-sul do Mato Grosso do Sul e oscilou entre 55 e 75 milímetros. No restante do Mato Grosso do Sul, no nordeste de Goiás, no sudoeste e noroeste do Mato Grosso, as reservas hídricas do solo oscilaram entre 25 e 45 milímetros. Nas demais localidades, não ultrapassaram os 15 milímetros. A estiagem agrícola não ultrapassou 30 dias em toda a faixa oeste do Mato Grosso, em grande parte do Mato Grosso do Sul e no extremo-norte de Goiás. Nas demais áreas do centro-oeste, a estiagem agrícola se prorrogou um pouco mais, ficando entre 50 e 70 dias.



PREVISÃO: Na próxima semana, a previsão indica que os acumulados de precipitação não devem atingir toda região centro-oeste. Os acumulados mais significativos devem registrar entre 20 e 40 milímetros, contemplando o sul do Mato Grosso do Sul e noroeste do Mato Grosso. Em áreas isoladas do nordeste e sul do Mato Grosso, assim como no norte de Goiás não deve haver registro de acumulados. Nas demais localidades, os acumulados não devem ultrapassar os 15 milímetros. As temperaturas máximas devem registrar entre 27°C e 29°C na maior parte do centro-oeste. Já no sul de Goiás e no estado do Mato Grosso do Sul, as máximas podem marcar entre 24°C e 26°C. As temperaturas mínimas podem ficar entre 17°C e 19°C em todo o Mato Grosso e no norte de Goiás. Nas demais áreas, as mínimas podem variar entre 11°C e 13°C. Nas próximas 48 horas, quase toda a região apresentará condições favoráveis a razoáveis de colheita e de aplicação de defensivos agrícolas. Somente no sul do Mato Grosso do Sul e de Goiás que serão desfavoráveis. As condições para a aplicação de tratamentos fitossanitários são favoráveis para o estado do Mato Grosso, norte e centro-oeste de Goiás. Em se tratando da aplicação de irrigação agrícola, há necessidade em grande parte do centro-este. Exceção feita ao sul do Mato Grosso do Sul. O manejo do solo seguirá em condições favoráveis a razoáveis apenas no estado do Mato Grosso do Sul. Nas demais localidades, as condições seguirão desfavoráveis.





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