

Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Centro-Oeste

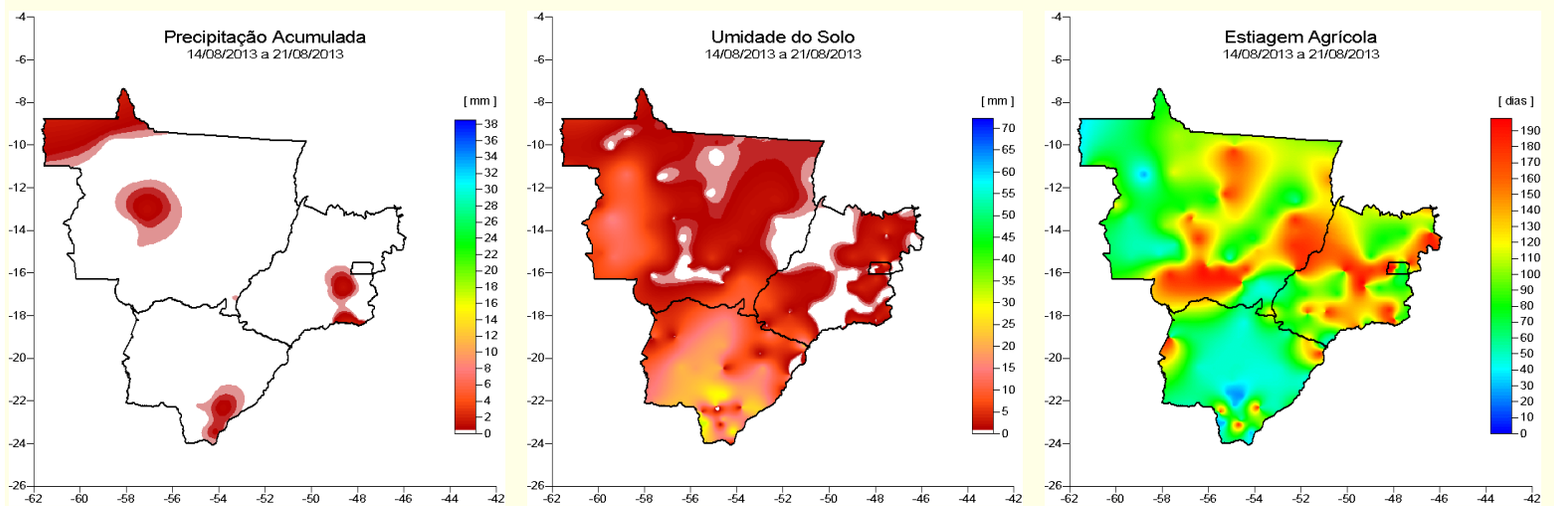
Boletim Número: 1562013

Boletim Agrometeorológico da Região Centro-Oeste

Período: 14/08/2013 a 21/08/2013

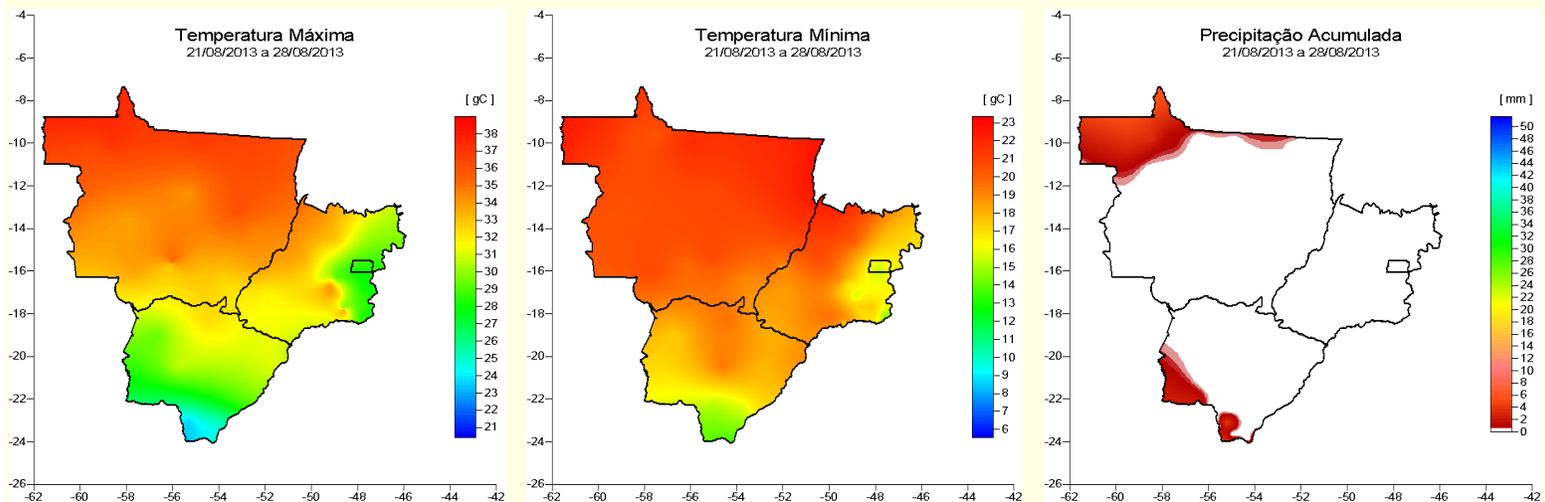
Monitoramento: Nos últimos 7 dias as precipitações foram bastante escassas em todo o Centro-Oeste, ficando entre 0 e 2 mm em toda a região. Quanto à umidade do solo, os teores mais elevados ocorreram a cerca dos municípios de Maracaju, Sidrolândia, Aral Moreira, Batayporã, Itaquiraí e Nova Andradina no Mato Grosso do Sul, com teores entre 20 e 35 mm. Na região entre Porto Murtinho, Aquidauana e Coxim no Mato Grosso do Sul e a cerca de Sapezal no Mato Grosso a umidade do solo está entre 10 e 15 mm. Enquanto no restante da região Centro-Oeste os teores de umidade do solo estão menores, entre 0 e 10 mm. Com relação à estiagem agrícola, a maior parte do Centro-Oeste apresenta teores entre 60 e 110 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Já no oeste do Mato Grosso, a cerca de Itiquira e de Alto Garças no mesmo estado, na região envolvida pelos municípios de Três Lagoas, Nova Andradina, Porto Murtinho, Aquidauana, Rio Brilhante e Coxim no centro do Mato Grosso do Sul, além das proximidades de Aral Moreira, Paranhos e Eldorado no mesmo estado, há entre 10 e 50 dias de estiagem agrícola. Já na região entre Lambari d'Oeste e Poxoréo, nos arredores de Araguaiana, Nova Nazaré, Colíder e Sinop no Mato Grosso e nas proximidades de Sítio d'Abadia, Corumbá de Goiás, Inhumas, Itaberaí, Jussara, Aruanã, Goiatuba, Piracanjuba e Cachoeira Alta em Goiás há entre 120 e 180 dias de estiagem agrícola.

Chuva atrasa a colheita do algodão em Mato Grosso. Safra está atrasada e os agricultores agora estão correndo. A pressa para finalizar a colheita é para preparar a terra e plantar a soja. Na fazenda de um agricultor, em Campo Novo do Parecis, Mato Grosso, a plantação de mil hectares de algodão começou a ser colhida no final de julho. O agricultor está otimista com a safra deste ano. "A qualidade está excelente, vai ser um ano muito bom de qualidade e eu acredito que teremos uma boa aceitação no mercado", diz. Além da qualidade, o preço também está bom. A arroba está valendo R\$ 66 na região, quase 40% mais do que nesta mesma época do ano passado. O ritmo da colheita na fazenda deste produtor está acelerado, quatro máquinas estão no campo. Até o final deste mês, todos os talhões devem estar limpos e a pressa tem motivo. Este ano, a colheita na região atrasou 30 dias em parte porque a soja, cultivada antes do algodão, também demorou mais para sair do campo, em parte por causa do tempo. Este foi um ano atípico em Mato Grosso, fez mais frio e muita garoa. Com a pluma úmida, o jeito é esperar sair o sol para colher. Em outra fazenda na mesma região, o gerente, quer terminar a colheita até o início de setembro. "Nossa preocupação em fazer uma colheita rápida e eficiente é em relação ao próximo passo da lavoura, que são os tratos culturais. A gente tem que preparar o solo para a próxima cultura, que será a soja. Além disso, não podemos esquecer as chuvas. Daqui a pouco começa a época e a gente não pode estar com o algodão na lavoura ainda". Segundo o Instituto Matogrossense de Economia Agropecuária, 70% da área plantada com algodão já foi colhida. (Com: G1.com)



PREVISÃO: Para os próximos 7 dias a previsão de chuvas para o Centro-Oeste é de precipitações bastante escassas, com acumulados entre 0 e 5 mm. Quanto às temperaturas para a próxima semana, as mínimas mais baixas devem ocorrer no sul do Mato Grosso do Sul, com temperaturas marcando entre 12 e 15°C. Enquanto em todo o estado do Mato Grosso e na área entre as cidades de Goiás, Crixás e São Miguel do Araguaia no noroeste de Goiás as mínimas devem ser mais altas, entre 19 e 22°C. Nas outras áreas as mínimas devem ficar entre 16 e 19°C. Quanto às máximas as mais elevadas devem ocorrer no norte do Mato Grosso, com os termômetros podendo marcar entre 35 e 38°C. No

centro e sul do Mato Grosso, no oeste de Goiás e na faixa entre Corumbaíba, Morrinhos e Piracanjuba no mesmo estado as máximas devem ficar entre 31 e 34°C. Já no extremo sul do Mato Grosso do Sul as temperaturas máximas devem ser as menores, podendo registrar entre 23 e 26°C. No restante do Centro-Oeste as máximas devem ficar entre 27 e 30°C.



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

[BANANA IRRIGADA](#)

[CAFE ARABICA IRRIGADO](#)

[CAFE ROBUSTA IRRIGADO](#)

[COCO IRRIGADO](#)

[MAMAO IRRIGADO](#)

[MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA](#)

[MARACUJA IRRIGADO](#)

[PUPUNHA IRRIGADA](#)