

## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

### Estações Meteorológicas de Região Centro-Oeste

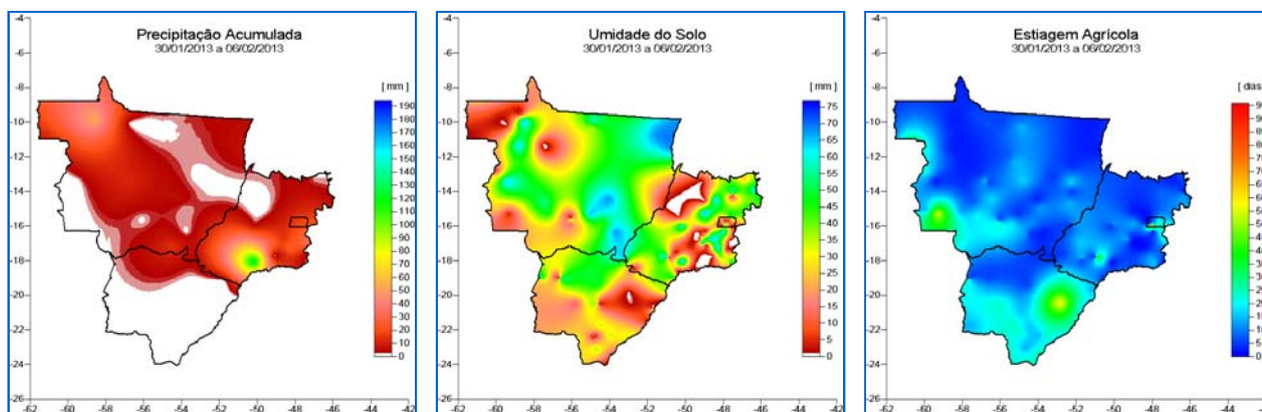
Boletim Número: 0202013

Boletim Agrometeorológico da Região Centro-Oeste

**Período: 30/01/2013 a 06/02/2013**

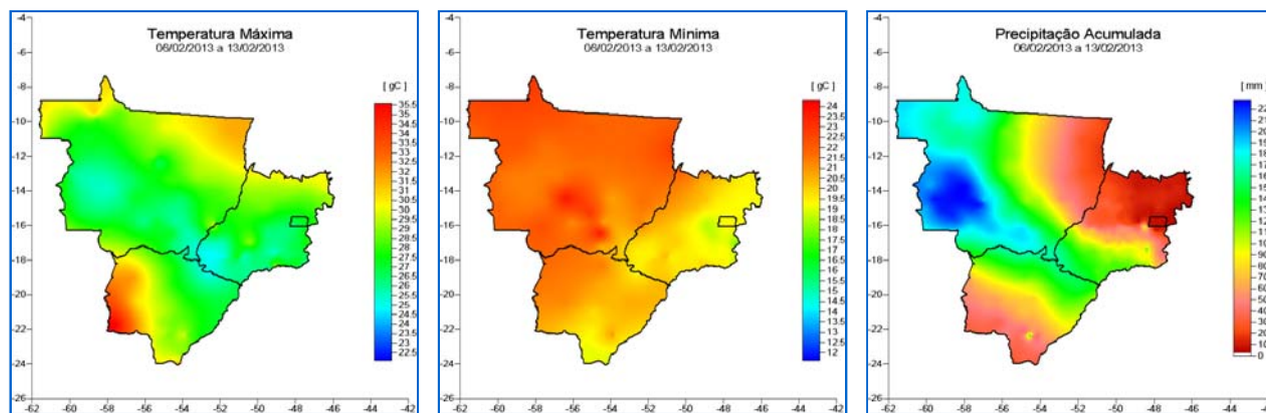
**MONITORAMENTO:** Nos últimos 7 dias as maiores precipitações da região Centro-Oeste ocorreram nos arredores de Quirinópolis e Goiatuba no Mato Grosso, com acumulados entre 70 e 120 mm. No restante do sul de Goiás e nos arredores de Cristalina e de Luziânia no mesmo estado e na região de Cotriguaçu, Nova Bandeirantes e Colniza no nordeste do do Mato Grosso as precipitações desta semana somaram entre 30 e 60 mm. Nas áreas restantes as chuvas somaram entre 0 e 20 mm. Quanto à umidade do solo, na região de Alto Araguaia, Nova Brasilândia, São Félix do Araguaia, Vila Rica, Santa Terezinha e Alta Floresta, além dos arredores de Juruena e de Nova Lacerda no Mato Grosso, na região de Silvânia e de Santa Isabel em Goiás, os teores estão entre 50 e 70 mm. Já na região de Aripuanã, Colzina e Cotriguaçu e nos arredores de Juara, Pontes e Lacerda e Jangada no Mato Grosso, na área Porangatu, Alto Horizonte, Mozarlândia e Nova Crixás, nas proximidades de Cristalina, de Gouvelândia, de Vicentinópolis, de Acreúna e de Goiatuba em Goiás, além da área entre Ribas do Rio Pardo e Brasilândia no Mato Grosso do Sul, os teores estão entre 0 e 20 mm. Enquanto nas outras áreas os teores de umidade do solo estão entre 25 e 45 mm. Com relação à estiagem agrícola, a maior parte do Centro-Oeste apresenta teores entre 0 e 35 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Apenas nas proximidades de Ribas do Rio Pardo no Mato Grosso do Sul e de Pontes e Lacerda no Mato Grosso há entre 40 e 60 dias de estiagem agrícola.

Chuva constante dificulta colheita da soja no norte de Mato Grosso. Trabalho atrasado pode prejudicar o plantio do milho safrinha. Até agora, 11% da área destinada à soja foi colhida em Mato Grosso. Em uma propriedade em Sinop, norte de Mato Grosso, as máquinas estão guardadas no barracão. A chuva está atrapalhando a colheita dos dois mil hectares de soja plantados e o proprietário já consegue colocar na ponta do lápis os prejuízos. "Faz 16 dias que iniciei a colheita e só dois dias de trabalho foram bons", conta. A demora na colheita de soja atrasa o plantio do milho safrinha e o agricultor corre o risco de enfrentar uma estiagem comum em Mato Grosso no mês de março, época em que a chuva é fundamental para o desenvolvimento do grão. "Comparando com o ano passado, nós estamos 12 dias atrasados e isso vai diminuir a janela de plantio do milho", explica o agricultor. (Com: G1.com)



**PREVISÃO:** Para os próximos 7 dias as chuvas devem ser maiores no oeste e no sul do Mato Grosso, com acumulados que devem ficar entre 160 e 220 mm. No norte de Goiás, as chuvas devem ser mais escassas, entre 10 e 30 mm. No sul e centro do Mato Grosso do Sul, e na região entre os municípios de Cocalinho, Querência, Peixoto Azevedo, Santa Terezinha e São Félix do Araguaia no nordeste do Mato Grosso, as precipitações da próxima semana devem acumular de 40 a 70 mm. Nas áreas ao redor destas as chuvas devem somar de 80 a 100 mm. E no restante da região Centro-Oeste os acumulados da próxima semana deverão ficar entre 110 e 150 mm. Quanto às temperaturas para a próxima semana, as mínimas mais baixas devem ocorrer no leste de Goiás, com temperaturas que devem ficar entre 18 e 20°C. No restante de Goiás e em todo o Mato Grosso do Sul as mínimas devem ficar entre 20 e 21,5°C. Enquanto no Mato Grosso as mínimas devem ficar entre 22 e 24°C. Quanto às máximas as mais elevadas devem ser registradas no oeste do Mato Grosso do Sul, com temperaturas que devem ficar entre 32 e 35°C. Já as temperaturas máximas mais baixas devem ser observadas nas proximidades de Mineiros, Quirinópolis, Piracanjuba e Silvânia, nas proximidades de Alto Araguaia, Poxoréo, Sapezal, Nova Brasilândia e de Campo Novo dos Parecis no Mato Grosso, com os termômetros podendo registrar temperaturas entre 25 e 27°C. No restante do Centro-Oeste as máximas deverão ficar entre 28 e 31°C.

Para as próximas 48 horas todo o Centro-Oeste apresentará condições entre razoáveis e desfavoráveis para a colheita. Quanto à aplicação dos defensivos agrícolas, a maior parte do Centro-Oeste apresentará condições entre críticas e desfavoráveis, as áreas onde essas condições estarão razoáveis devem ocorrer na região entre São Miguel do Araguaia, Aruanã, Vila Propício e Minaçu em Goiás, no Distrito Federal, nas proximidades de Santa Terezinha no Mato Grosso, e de Porto Murtinho no Mato Grosso do Sul. Quanto aos tratamentos fitossanitários, a maior parte do Centro-Oeste apresentará condições inadequadas, apenas nos arredores de Batayporã no Mato Grosso do Sul, de São João d´Aliança e de Vila Propício em Goiás essas condições estarão adequadas nos próximos dois dias. Quanto à irrigação, em todo o estado de Goiás, no sul e oeste do Mato Grosso do Sul e a cerca de Colniza no Mato Grosso haverá necessidade de irrigação no período considerado, nas outras áreas do Centro-Oeste a irrigação pode ser dispensada nas próximas 48 horas. Quanto às condições para o manejo do solo, a maior parte do Centro-Oeste apresentará nos próximos dois dias condições entre razoáveis e desfavoráveis, porém na região de Piracanjuba, Niquelândia e Vila Propício em Goiás, nas proximidades de Rio Negro, São Gabriel do Oeste e de Terenos no Mato Grosso do Sul, além dos arredores de Alta Floresta, Nova Canaã do Norte, Itaúba e Tabapoã e da área entre os municípios de Santa Terezinha, Luciára e Vila Rica no Mato Grosso, essas condições estarão favoráveis no período considerado.



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

- [ABACAXI](#)
- [ALGODAO HERB](#)
- [AMENDOIM](#)
- [BANANA IRRIGADA](#)
- [CAFE ARABICA IRRIGADO](#)
- [CAFE ROBUSTA IRRIGADO](#)
- [CANA DE ACUCAR AGRICULTURA ACUCAR E ALCOOL](#)
- [CANA DE ACUCAR AGRICULTURA OUTROS FINS](#)
- [CANOLA DE SEQUEIRO SAFRA DE INVERNO ZON AGRICULTURA](#)
- [COCO IRRIGADO](#)
- [FEIJAO DE SEQUEIRO 2 SAFRA](#)
- [GERGELIM DE SEQUEIRO](#)
- [GIRASSOL](#)
- [MAMAO IRRIGADO](#)
- [MARACUJA IRRIGADO](#)
- [MILHETO ZARC](#)
- [MILHO AGRICULTURA](#)
- [MILHO SAFRINHA CONSORCIADO COM BRAQUIARIA ZON AGRICULTURA](#)
- [MILHO SAFRINHA ZON AGRICULTURA](#)
- [PUPUNHA IRRIGADA](#)
- [SORGO](#)
- [TRIGO](#)