

Boletim Meteorológico da Região CO

Boletim Número: 2282014

Boletim Meteorológico da Região CO

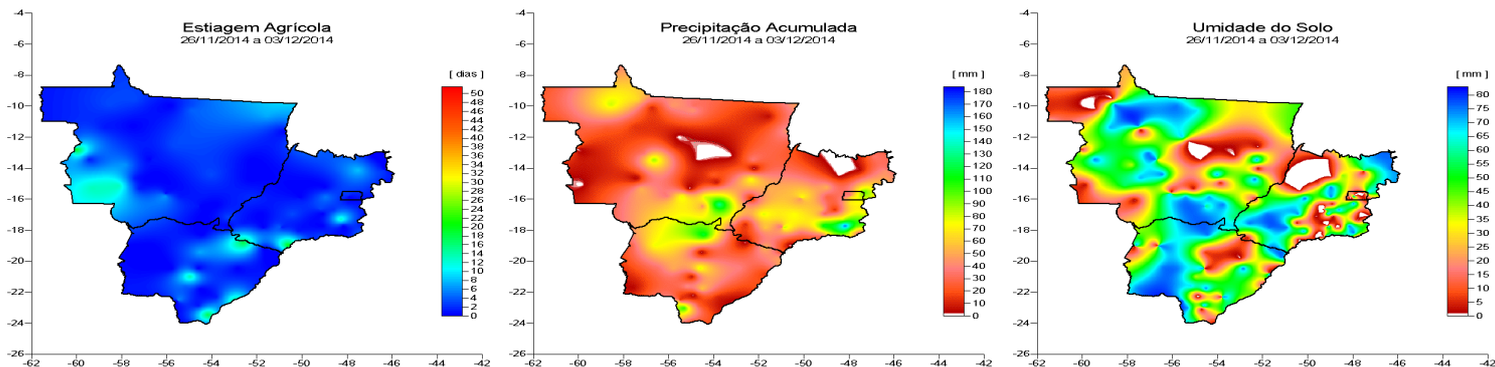
Período: 26/11/2014 a 03/12/2014

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento agrícola nos mostram que na última semana a estiagem agrícola foi curta em toda a região, registrando abaixo de 12 dias.

Quanto as precipitações pluviais acumulada, podemos notar índices de chuva entre 50 e 120 mm ao norte e uma porção ao sul do Mato Grosso do Sul, aos arredores de Alto Garças/MT, Itiquira/MT, São José do Rio Claro/MT, Catalão/GO, Caldas Novas/GO e Pires do Rio/GO. Chuvas entre 140 e 170 mm ocorrem aos arredores de Ipameri/GO. Nas demais áreas da região, chuvas abaixo de 45 mm.

Umidades de solo abaixo de 25 mm são encontrados ao extremo sudoeste e noroeste, ao centro e leste do Mato Grosso, algumas áreas isoladas ao sul, leste e oeste e uma porção ao nordeste do Mato Grosso do Sul, noroeste e algumas áreas isoladas ao leste e sul de Goiás. Nas demais áreas da região, umidade de solo favoráveis entre 30 e 80 mm. p { margin-bottom: 0.25cm; line-height: 120%; }



Boletim Meteorológico da Região CO

Boletim Número: 2282014

Boletim Meteorológico da Região CO

Período: 26/11/2014 a 03/12/2014

PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostram a possibilidade, para os próximos sete dias, de chuva em toda a região Centro-Oeste, com índices entre 40 e 150 mm. Destacam-se uma porção aos arredores de Cuiabá/MT até aos arredores de Comodoro/MT e uma porção ao centro-norte do Mato Grosso do Sul com chuvas previstas entre 120 e 200 mm.

Quanto as temperaturas mínimas, as mais baixas estão previstas entre 18 e 20,5 °C ao leste de Goiás. Nas demais áreas da região, temperaturas mínimas previstas entre 21 e 23,5 °C.

