

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

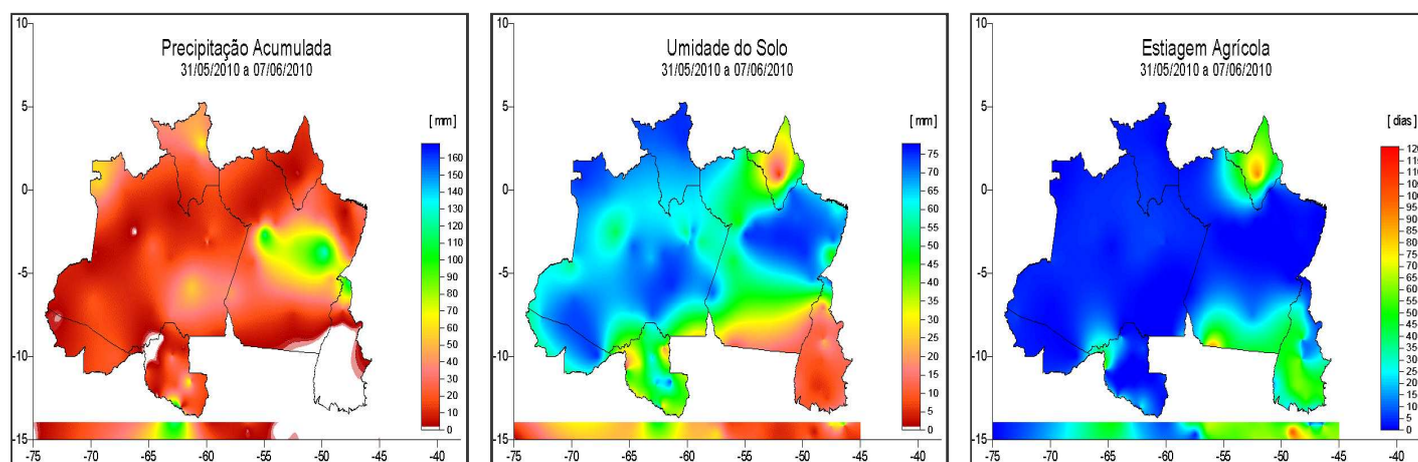
Estações Meteorológicas de Região Norte

Boletim Número: 96 de 2010

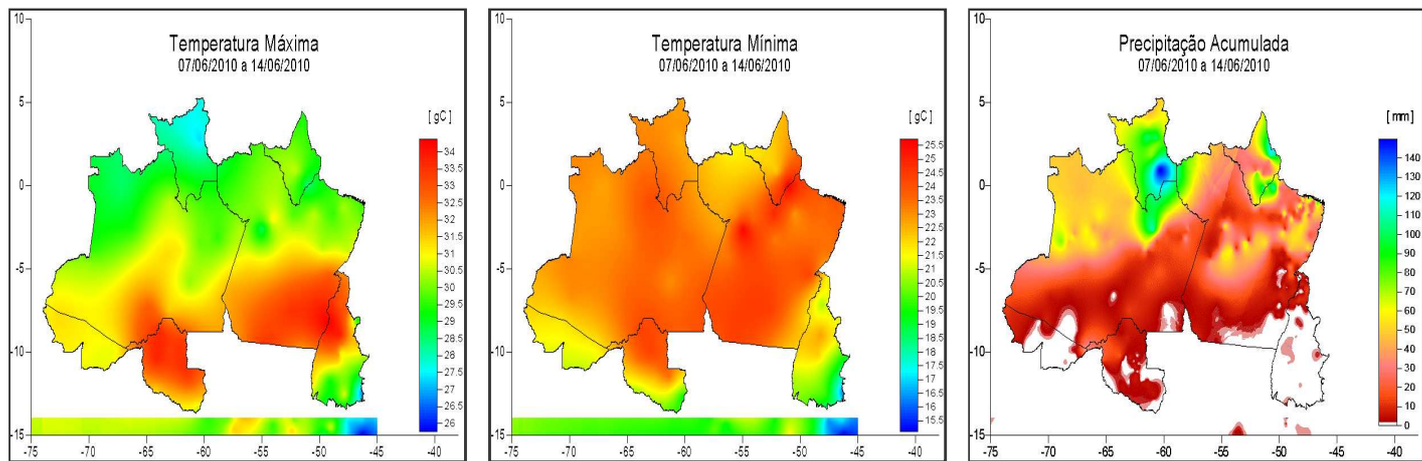
Boletim Agrometeorológico da Região Norte

Período: 07/06/2010 a 14/06/2010

MONITORAMENTO: Nos últimos sete dias, as precipitações acumuladas atingiram grande parte da região norte. Os acumulados mais significativos registraram entre 70 e 90 milímetros, concentrando-se em toda a porção central do estado do Pará e no extremo-norte do Tocantins. No noroeste do Amazonas e no norte estado de Roraima, os acumulados variaram entre 40 e 60 milímetros. Nas demais áreas, os acumulados de precipitação oscilaram entre 20 e 40 milímetros. No restante do Tocantins, assim como no sudoeste do Pará não houve registro de acumulados. A umidade do solo variou entre 50 e 70 milímetros em quase toda região. No Amapá, no sudeste do Pará e em todo o Tocantins as reservas hídricas do solo foram mais baixas e ficaram entre 10 e 30 milímetros de acúmulo. A estiagem agrícola não ultrapassou os 20 dias na maior parte da região. Somente no sul do Pará, no estado do Amapá e no Tocantins que a estiagem se prolongou um pouco mais, oscilando entre 25 e 45 dias. O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa) promove, na próxima quinta-feira (10/06), a 34ª edição do Seminário do Agronegócio para Exportação (AgroEx), em Palmas, Tocantins. Podem se inscrever gratuitamente produtores rurais que estão interessados em acessar o mercado internacional, mas têm dificuldades por desconhecerem as regras do comércio exterior. As palestras acontecem a partir das 8h, no auditório do Palácio Araguaia, na Praça dos Girassóis, s/n, Marco Central. O AgroEx será dividido em dois painéis. No primeiro, Estratégias do Agronegócio para Exportação, técnicos do Ministério da Agricultura apresentam as oportunidades e os desafios às exportações do agronegócio brasileiro, a integração contratual como forma de iniciar os embarques de produtos agropecuários e a certificação para agregar valor ao produto. O segundo painel, Ferramentas para Exportar Produtos do Agronegócio, aborda aspectos relevantes do processo exportador, como o passo-a-passo para inserir produtos em outros países. Serão mostradas, ainda, particularidades de Tocantins, como a atual situação da ferrovia Norte-Sul, via que proporcionará escoamento mais eficiente da produção de grãos na região. Além disso, produtores do estado contarão histórias de sucesso, como as exportações de mel e abacaxi, para estimular os participantes. As inscrições do seminário pode ser realizadas no site do [Ministério da Agricultura](#), no banner do AgroEx.



PREVISÃO: Na próxima semana, a previsão indica que as precipitações acumuladas devem atingir grande parte da região norte. Os acumulados mais significativos podem registrar entre 100 e 120 milímetros, concentrando-se no nordeste do Amazonas e em todo estado de Roraima. No Amapá, no nordeste do Amazonas, no nordeste e noroeste do Pará, os acumulados devem variar entre 50 e 70 milímetros. Nas demais áreas, os acumulados não devem ultrapassar os 30 milímetros em média. No Tocantins, no sul do Pará, no leste do Acre e em áreas isoladas de Rondônia e sudeste e sudoeste do Amazonas não deve haver registros de acumulados. As temperaturas máximas devem oscilar entre 28,5°C e 30,5°C em todo estado de Roraima e do Amapá, no noroeste e nordeste do Amazonas e do Pará, além do extremo-sul do Tocantins. No restante da região norte, as máximas variam entre 31°C e 33°C. As temperaturas mínimas podem ficar 21°C e 23°C em quase toda a região. Apenas no sul do Tocantins e de Rondônia que as mínimas serão mais amenas, ficando entre 19°C e 21°C. Nas próximas 48 horas, todos os estados apresentam condições razoáveis de colheita e de aplicações de defensivos agrícolas. Somente no extremo-sul de Tocantins que as condições serão favoráveis. Em relação aplicação de tratamentos fitossanitários, as condições são impróprias para quase toda a região. Com exceção para os estados do Tocantins, de Rondônia e Acre, onde as condições serão favoráveis. O estado do Tocantins, de Rondônia e sul do Pará apresentam necessidade de irrigação. Em se tratando do manejo do solo, seguem em condições favoráveis a razoáveis no estado de Rondônia, do Acre, do Amazonas e do Pará. Nas demais localidades, as condições de manejo serão desfavoráveis.



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



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