

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

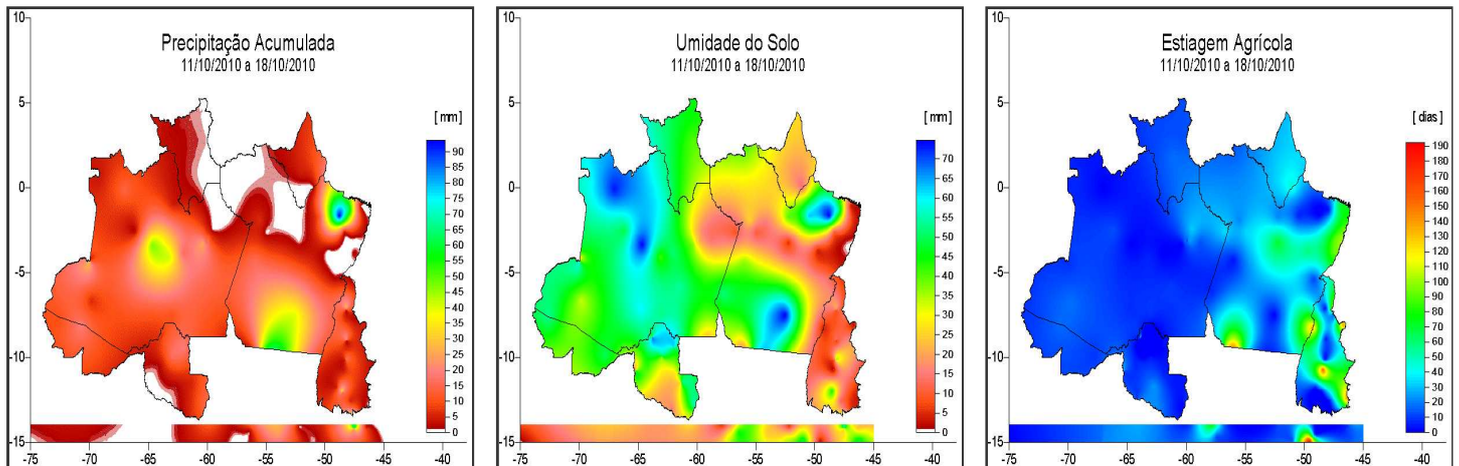
Estações Meteorológicas de Região Norte

Boletim Número: 179 de 2010

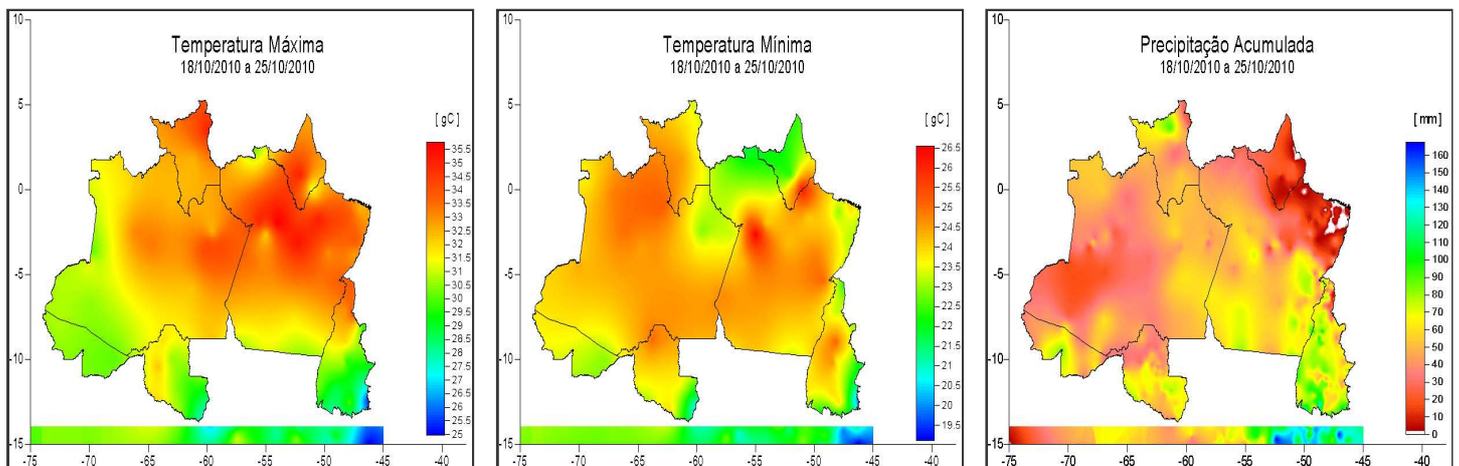
Boletim Agrometeorológico da Região Norte

Período: 18/10/2010 a 25/10/2010

MONITORAMENTO: Nos últimos sete dias, os acumulados de precipitação atingiram quase toda a região norte. Os acumulados mais significativos registraram entre 50 e 70 milímetros, abrangendo apenas o nordeste do Pará. Na porção central do Amazonas e no sul do Pará, os acumulados devem oscilar entre 30 e 50 milímetros. Nas demais áreas do norte, os acumulados de precipitação devem oscilar entre 5 e 25 milímetros de acúmulo. A umidade do solo variou entre 40 e 60 milímetros na maior parte da região norte. Já em todo o estado do Tocantins, centro-oeste e em toda faixa leste do estado do Pará que as reservas hídricas do solo estarão mais baixas, registrando entre 10 e 30 milímetros de acúmulo. A estiagem agrícola variou entre 10 e 30 dias em grande parte dos estados da região norte. No sudoeste do Tocantins e em toda faixa leste do Pará que a estiagem se prolongou um pouco mais, variando entre 50 e 70 dias.



PREVISÃO: Na próxima semana, a previsão indica que os acumulados de precipitação mais significativos devem registrar entre 70 e 90 milímetros, atingindo todo o estado do Tocantins, o sudeste do Pará e o norte de Roraima. Nas demais localidades, os acumulados podem variar entre 40 e 60 milímetros. Em todo o estado do Amapá e no nordeste do Pará, os acumulados podem ser menores, registrando entre 10 e 30 milímetros. As temperaturas máximas devem oscilar entre 32°C e 34°C em quase toda a região norte. No sudoeste do Amazonas, no Acre, em Rondônia e no sul do estado do Tocantins que as máximas devem ser um pouco menores, registrando entre 29°C e 31°C. As temperaturas mínimas podem registrar 24°C e 26°C em quase toda a região. Apenas no noroeste do Pará (na divisa com o Amapá), no centro e norte do Amapá e no sudeste do Tocantins que as mínimas devem oscilar entre 21°C e 23°C. Nas próximas 48 horas, todos os estados apresentam condições razoáveis de colheita e de aplicações de defensivos agrícolas. Em relação aplicação de irrigação agrícola, as condições são apropriadas para o centro-sul do Tocantins, para o centro-oeste de Rondônia, para o noroeste do Pará, bem como para todo o estado do Amapá. Grande parte dos estados da região norte não apresenta necessidade de tratamento fitossanitário, exceção feita ao Amapá e ao noroeste do Pará. Em se tratando do manejo do solo, seguem em condições razoáveis a favoráveis na maioria da região. Apenas no sudoeste do Tocantins e no Amapá que as condições oscilarão entre desfavoráveis a razoáveis.



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

ALGODAO HERBACEO
AMENDOIM
ARROZ SEQUEIRO
CACAU
CAFE ARABICA IRRIGADO
CAFE ROBUSTA
CANA DE ACUCAR AGRICULTUR E ALCOOL
CANA DE ACUCAR AGRICULT OUTROS FINS
COCO
COCO IRRIGADO
FEIJAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA
MAMONA
MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA
MANDIOCA AINPIN ou MACAXEIRA
MILHETO ZARC
MILHO AGRICULT
PIMENTA DO REINO
PUPUNHA
SOJA



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