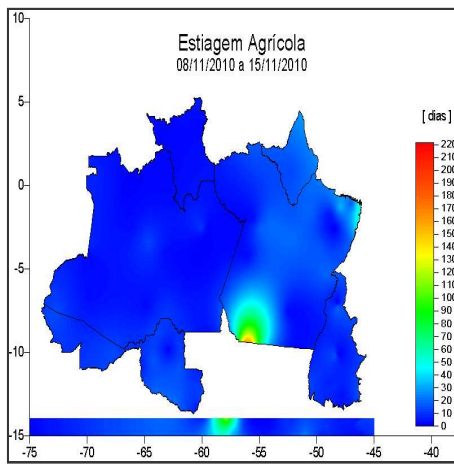
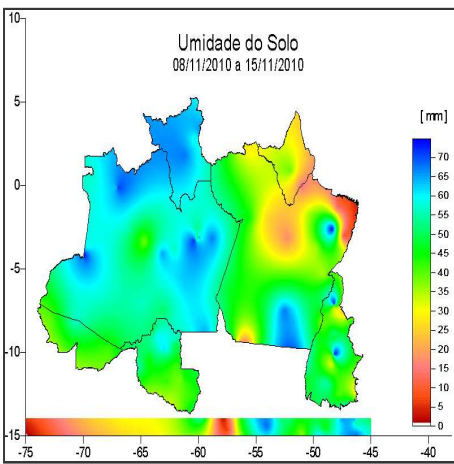
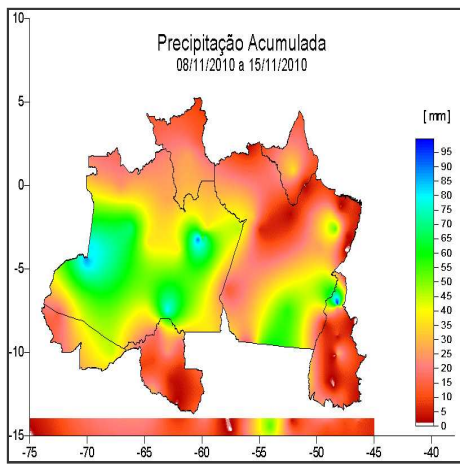


**Sistema de Monitoramento Agrometeorológico****Estações Meteorológicas de Região Norte**

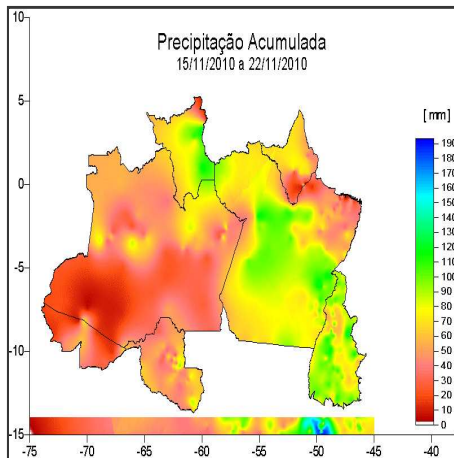
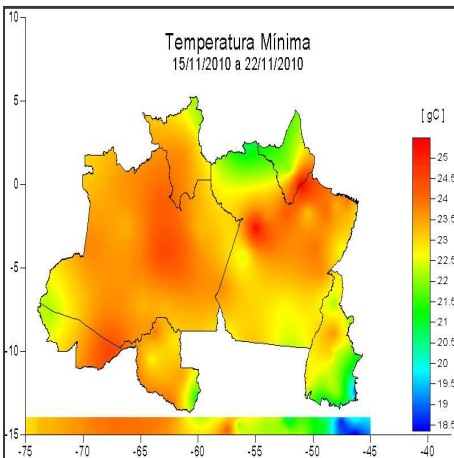
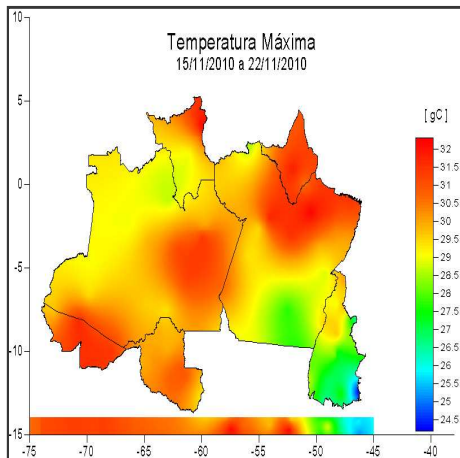
Boletim Número: 199 de 2010

Boletim Agrometeorológico da Região Norte  
Período: 15/11/2010 a 22/11/2010

**MONITORAMENTO:** Nos últimos sete dias, os acumulados de precipitação atingiram toda a região norte. Os acumulados mais significativos registraram entre 45 e 65 milímetros, contemplando todo o estado do Amazonas, o nordeste e o centro-sul do Pará, o extremo-norte do Tocantins e o leste do Acre. Nas demais áreas do norte, os acumulados de precipitação oscilaram entre 5 e 25 milímetros de acúmulo. A umidade do solo variou entre 45 e 65 milímetros na maior parte da região norte. Já em todo o estado do Amapá, no norte e nordeste do Pará, as reservas hídricas do solo estiveram mais baixas, registrando entre 15 e 35 milímetros de acúmulo. A estiagem agrícola variou entre 10 e 30 dias em grande parte dos estados da região norte. Somente no sudoeste do Pará que a estiagem se prolongou um pouco mais, variando entre 50 e 70 dias.



**PREVISÃO:** Na próxima semana, a previsão indica os acumulados de precipitação devem atingir toda a região norte. Os acumulados mais significativos devem registrar entre 80 e 100 milímetros, abrangendo o todo o estado de Roraima, do Pará e do Tocantins. Nas demais áreas do norte, os acumulados de precipitação podem oscilar entre 30 e 50 milímetros de acúmulo. As temperaturas máximas devem oscilar entre 29°C e 32°C em quase toda a região norte. No sudeste do Pará e no centro-sul do Tocantins que as máximas devem ser um pouco menores, registrando entre 26°C e 28°C. As temperaturas mínimas podem registrar 22°C e 24°C em quase toda a região. Já no noroeste do Pará e do Amapá, bem como no sudeste do Tocantins que as mínimas devem oscilar entre 19°C e 21°C. Nas próximas 48 horas, todos os estados apresentam condições razoáveis de colheita e de aplicações de defensivos agrícolas. Em relação à aplicação de irrigação agrícola e tratamento fitosanitário, não há necessidade para toda a região. Em se tratando do manejo do solo, seguem em condições razoáveis a favoráveis em todo o estado do Acre e de Rondônia, no sudoeste do Amazonas, no norte e nordeste do Pará, no extremo-norte de Roraima, assim como em toda a faixa-leste do Tocantins. Nas demais localidades, as condições estarão desfavoráveis.



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

ABACAXI  
AMENDOIM  
ARROZ SEQUEIRO  
BANANA  
BANANA IRRIGADA  
CACAU  
CAFE ARABICA IRRIGADO  
CAFE ROBUSTA  
CANA DE ACUCAR AGRI ACUCAR E ALCOOL  
CANA DE ACUCAR AGRI OUTROS FINS  
COCO  
COCO IRRIGADO  
DENDE DE SEQUEIRO  
FEIJAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA  
GIRASSOL  
MAMONA  
MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA  
MANDIOCA AINPIN ou MACAXEIRA  
MILHETO ZARC  
MILHO AGRI  
PIMENTA DO REINO  
PUPUNHA  
SOJA



---

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