

# Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

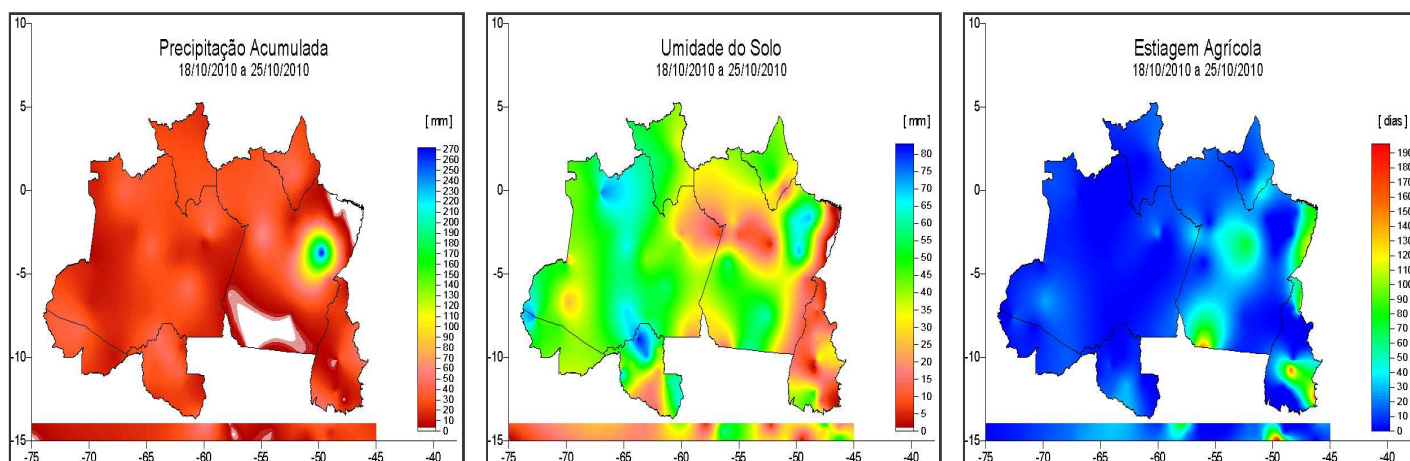
### Estações Meteorológicas de Região Norte

Boletim Número: 184 de 2010

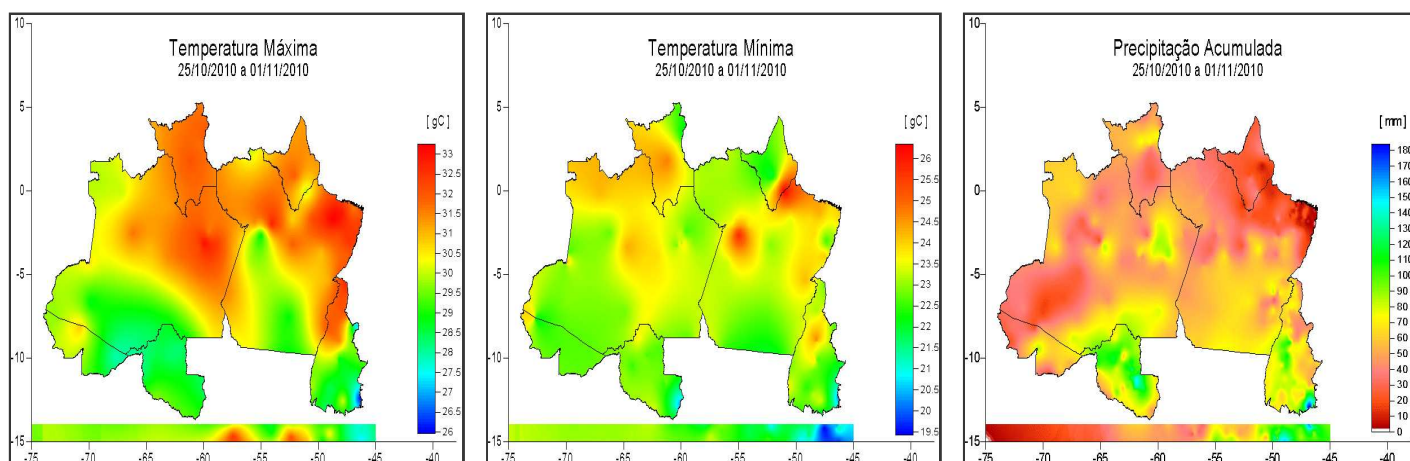
Boletim Agrometeorológico da Região Norte

Período: 25/10/2010 a 01/11/2010

**MONITORAMENTO:** Nos últimos sete dias, os acumulados de precipitação atingiram quase toda a região norte. Os acumulados mais significativos registraram entre 120 e 140 milímetros, contemplando apenas o nordeste do Pará. Nas demais áreas do norte, os acumulados de precipitação oscilaram entre 20 e 40 milímetros de acúmulo. Apenas no nordeste e sudoeste do Pará que não houve registro de acumulados. A umidade do solo variou entre 50 e 70 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 estiveram 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 sudeste do Tocantins e no sudeste 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 Rondônia e do Tocantins, além do nordeste do Amazonas e do centro-sul do Pará. Nas demais áreas do norte, os acumulados de precipitação podem oscilar entre 20 e 40 milímetros de acúmulo. As temperaturas máximas devem oscilar entre 31°C e 33°C em quase toda a região norte. No sudoeste do Amazonas, no Acre, em Rondônia e no centro-sul dos estados do Tocantins e do Pará que as máximas devem ser um pouco menores, registrando entre 28°C e 30°C. As temperaturas mínimas podem registrar 22°C e 24°C em quase toda a região. Apenas no nordeste do Pará (na divisa com o Amapá) que as mínimas devem oscilar entre 24°C e 26°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, não há necessidade de aplicação para toda a região. Grande parte dos estados da região norte não apresenta necessidade de tratamento fitossanitário, exceção feita à porção centro-leste do Amapá em que as condições serão apropriadas. Em se tratando do manejo do solo, seguem em condições razoáveis a favoráveis na maioria da região. Apenas no norte do Tocantins e de Roraima que as condições estarão 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 AGRI ACUCAR E ALCOOL  
CANA DE ACUCAR AGRI OUTROS FINS  
COCO  
COCO IRRIGADO  
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