

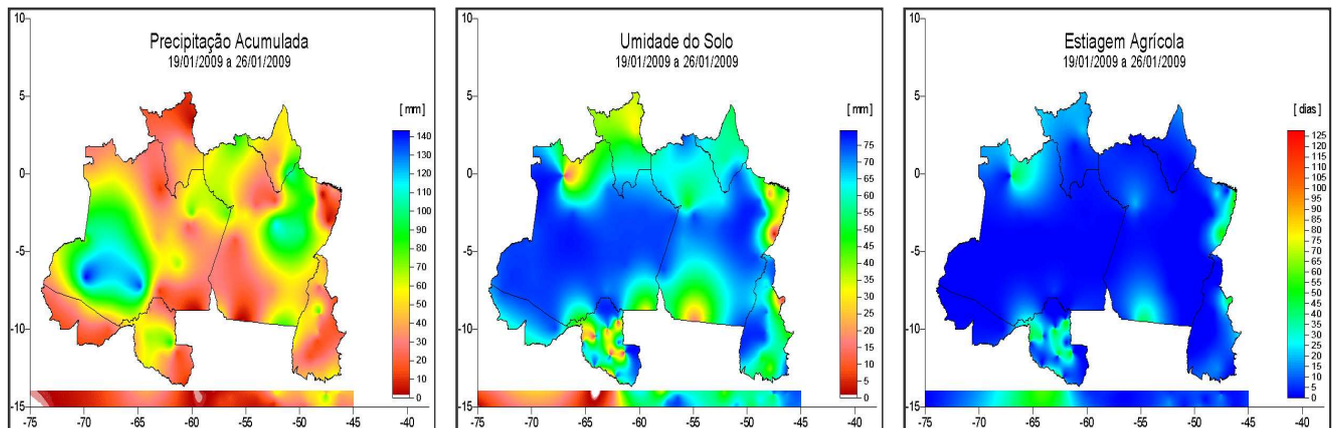
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Norte

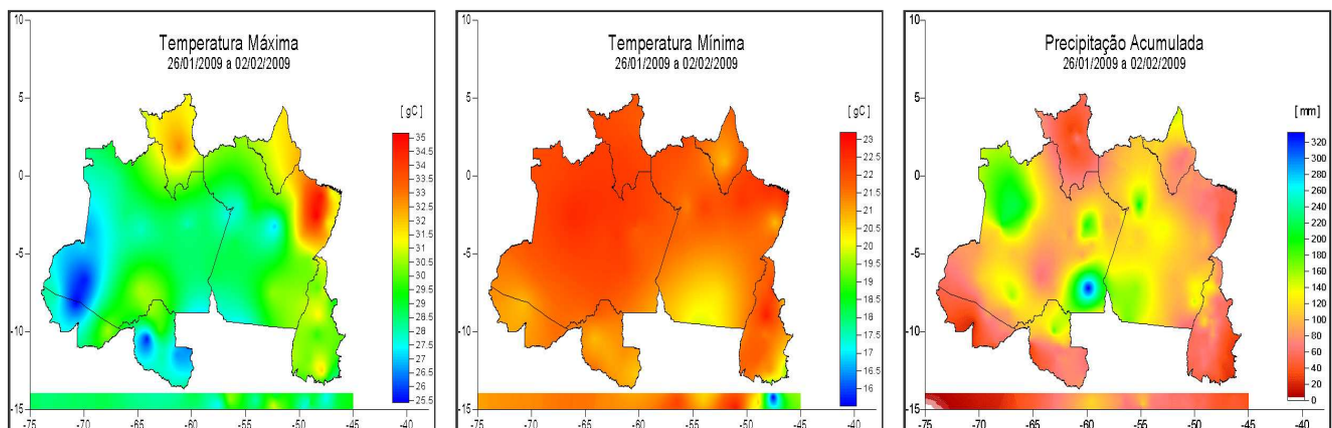
Boletim Número: 420

Boletim Agrometeorológico da Região Norte
Período: 26/01/2009 a 02/02/2009

MONITORAMENTO: Nesta última semana, as chuvas ficaram concentradas entre 60 e 120 milímetros no sudoeste, centro-oeste e centro-leste do Amazonas, além do oeste e norte do Baixo Amazonas (PA), Marajó (PA), centro e sudeste do Pará, sudeste e nordeste do Amapá, centro-oeste e norte de Tocantins, assim como o centro de Rondônia. Nas demais áreas da Região Norte, os registros de precipitação acumulada ficaram entre 10 e 40 milímetros. Em toda a região, a estiagem agrícola encontra-se abaixo dos 35 dias e a umidade do solo varia de 35 a 75 milímetros.



PREVISÃO: Na próxima semana, os acumulados de chuva devem ficar entre 140 e 240 milímetros no noroeste e sudeste do Amazonas, assim como o sudoeste do Pará. No restante da Região Norte, os registros de chuva acumulada devem variar de 40 a 100 milímetros. As temperaturas máximas devem ficar entre 31°C e 35°C no centro e norte de Roraima, leste do Amapá, Marajó (PA), Área Metropolitana de Belém (PA) e nordeste do Pará. Nas demais localidades da região, as máximas devem variar de 26°C a 30°C. Em todo o norte do país, as mínimas devem ficar entre 20°C e 23°C. Os tratamentos fitossanitários são aconselháveis no sudoeste do Amapá, toda a porção de Roraima, centro-sul de Madeira Guaporé (RO), sudoeste de Rondônia e centro-ocidental de Tocantins. As irrigações também são aconselháveis no sudoeste e nordeste do Pará, centro de Roraima e centro de Rondônia. As condições para o manejo do solo encontram-se razoáveis e favoráveis no nordeste e centro-oeste do Pará, oeste do Vale do Juruá (AC), todo o estado do Amapá, Rondônia e Roraima, além do centro-oriental e norte de Tocantins. Nas demais localidades da região, o manejo do solo encontra-se em condições desfavoráveis e críticas. A colheita segue desfavorável no sudoeste do Amazonas, centro-norte e sudoeste do Pará, além da maior parte do Acre (exceto o oeste do Vale do Juruá). No restante regional, a colheita segue em condição razoável. O uso de defensivos agrícolas encontra-se em condição razoável no centro-sul do Amazonas, sul de Baixo Amazonas (PA), centro-oeste do Pará, centro do Amapá, centro-leste de Roraima, centro-norte e sudoeste de Rondônia, e ainda, todo o estado de Tocantins. Nas outras áreas da região, as condições para o uso de defensivos agrícolas encontram-se desfavoráveis e críticas.



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

AMENDOIM
COCO IRRIGADO
DENDE DE SEQUEIRO
FEIJAO DE SEQUEIRO 2 SAFRA
GIRASSOL DE SEQUEIRO C
MILHO DE SEQUEIRO
SOJA DE SEQUEIRO
SORGO ZON GRAO E SEMENTES



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