

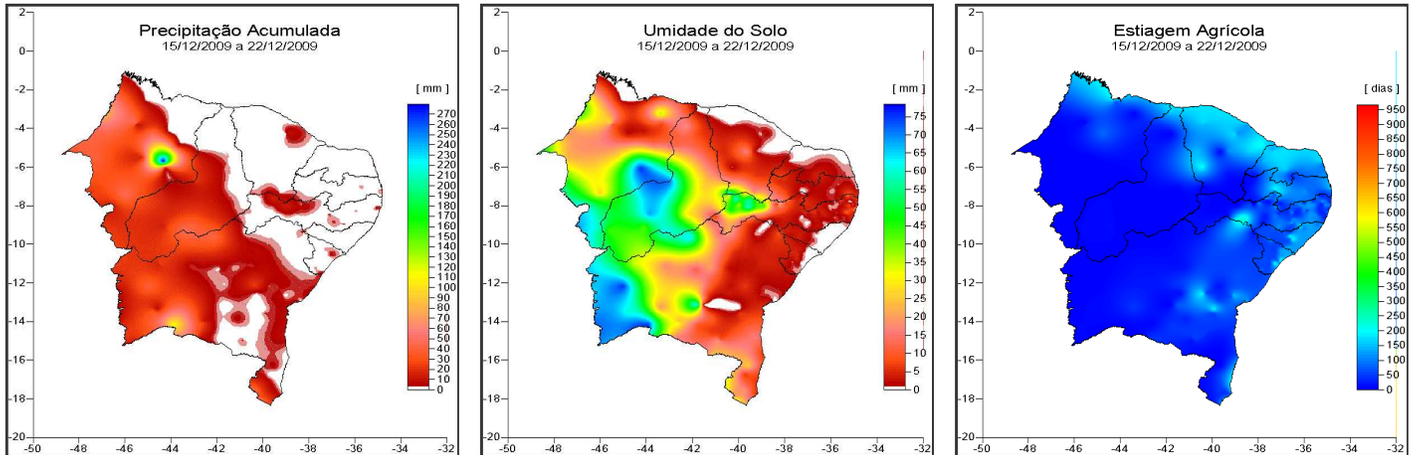
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Nordeste

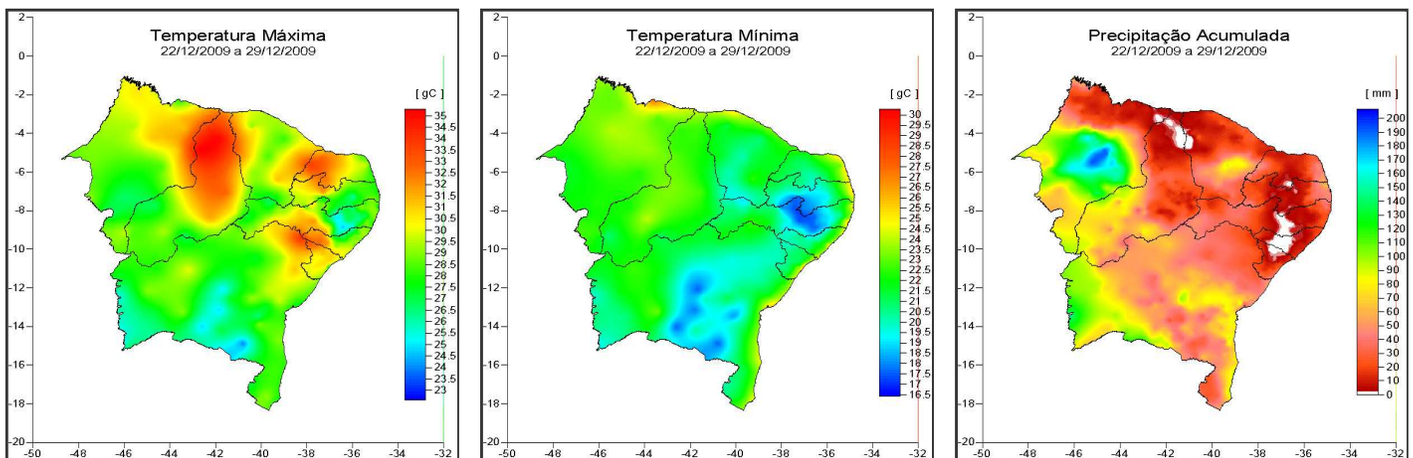
Boletim Número: 549

Boletim Agrometeorológico da Região Nordeste
Período: 22/12/2009 a 29/12/2009

MONITORAMENTO: Nos últimos sete dias, as precipitações acumuladas mais elevadas oscilaram entre 80 e 110 milímetros e ficaram restritas em grande parte do estado do Maranhão, Piauí, Bahia, oeste de Pernambuco e nordeste do Ceará. As demais áreas não apresentaram registros de acúmulos. A umidade do solo esteve elevada no oeste da Bahia, centro-sul do Maranhão e do Piauí e registrou entre 55 e 75 milímetros. Nas demais localidades as reservas hídricas do solo não ultrapassaram os 25 milímetros. A estiagem agrícola não ultrapassou os 150 dias na região.



PREVISÃO: Nessa próxima semana, os acumulados de precipitações atingirão toda a região nordeste, sobretudo no centro do estado do Maranhão que podem registrar entre 140 e 160 milímetros. Na Bahia e no sul do Piauí os acumulados podem variar entre 80 e 100 milímetros, enquanto que nas demais áreas não devem ultrapassar os 40 milímetros. As temperaturas máximas variam entre 28°C e 30°C em grande parte da região. Com exceção feita para as porções norte dos estados do Maranhão e Piauí; oeste do Pernambuco, Rio Grande do Norte, Paraíba, Sergipe, Alagoas e Bahia que as máximas serão ainda mais elevadas, registrando entre 31°C e 33°C. Já as temperaturas mínimas podem ficar 20° e 22°C. Nas próximas 48 horas, toda a região apresenta condições razoáveis de colheita e aplicação de defensivos agrícolas, ao mesmo tempo em que nos estados de Sergipe e Piauí seguem favoráveis. Em relação aplicação de tratamentos fitossanitários, há necessidade de aplicação no Alagoas; extremo-sul da Bahia e no entorno dos municípios de Salvador, Entre Rios e Euclides da Cunha; região de Morrinhos no Ceará; em todo o estado de Sergipe e na porção central do Rio Grande do Norte. Apresentam necessidade de irrigação o estado de Alagoas, Ceará, Paraíba, Pernambuco, Piauí e Rio Grande do Norte. Nas demais áreas não são necessárias aplicação de métodos de irrigação agrícola. Em se tratando do manejo do solo seguem em condições desfavoráveis em grande parte da região norte, somente nos estados do Maranhão, Piauí e Sergipe que as condições de manejo seguem favoráveis a razoáveis.



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

AMENDOIM
ARROZ SEQUEIRO
BANANA DE SEQUEIRO
BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA IRRIGADO
DENDE DE SEQUEIRO
FEIJAO CAUPI
FEIJAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA
GIRASSOL
MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA
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