

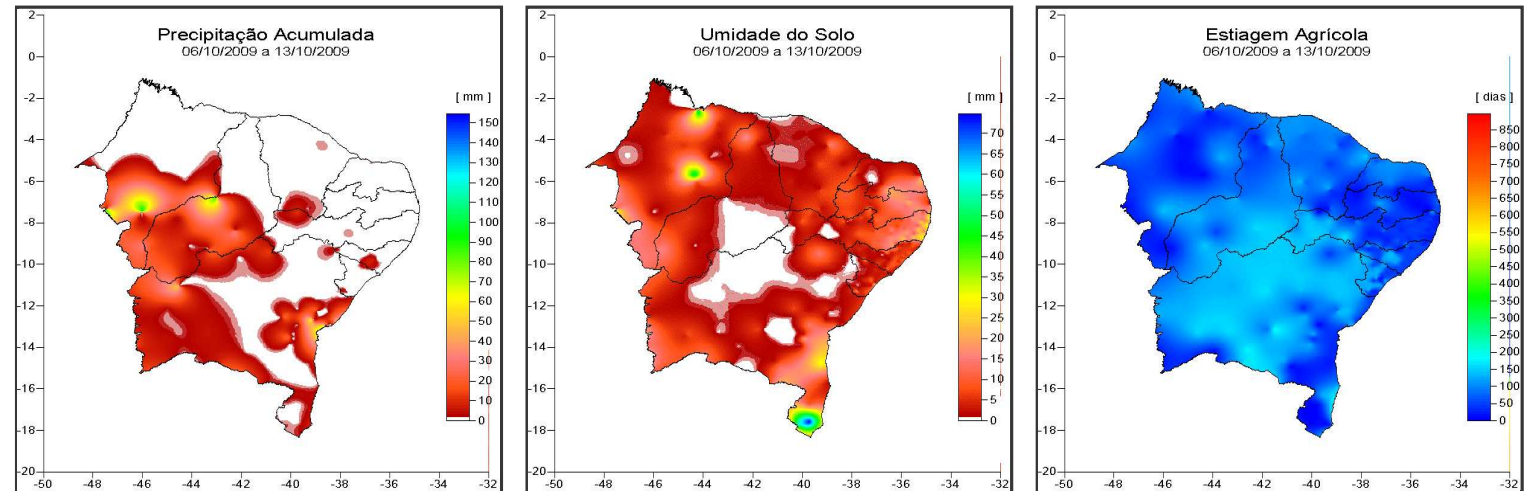
## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

### Estações Meteorológicas de Região Nordeste

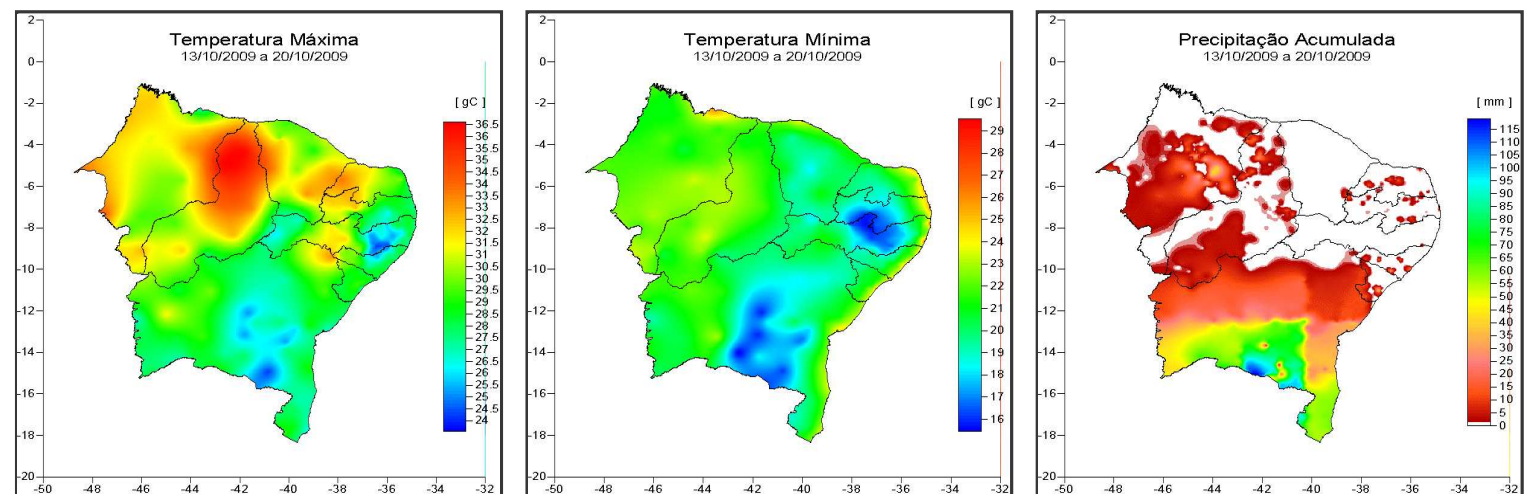
Boletim Número: 519

Boletim Agrometeorológico da Região Nordeste  
 Período: 13/10/2009 a 20/10/2009

**MONITORAMENTO:** Na última semana os acumulados registrados não ultrapassaram os 40 milímetros e ficaram restritos ao sul dos estados do Maranhão e do Ceará, no extremo-oeste, sul e região metropolitana de Salvador no estado da Bahia. As reservas hídricas do solo seguem baixas em grande parte da região, com predominância de até 25 milímetros. Somente no extremo-sul da Bahia que a umidade permaneceu alta, variando de 50 a 70 milímetros.



**PREVISÃO:** Na próxima semana há previsão de acúmulo de precipitação entre 50 e 70 milímetros de acúmulo no centro-sul da Bahia. Em grande parte do estado do Ceará e do Maranhão os acúmulos de precipitação não ultrapassaram os 30 milímetros. As demais áreas da região não devem obter acúmulo. As temperaturas máximas variam entre 28 e 31°C na maioria do Nordeste, com exceção para o norte do Piauí que as máximas devem marcar entre 32 e 35°C. As mínimas oscilam entre 17 e 21°C em toda a região. Nas próximas 48 horas, a colheita segue razoável na região, exceção aos estados do Piauí e de Sergipe, que apresentam condições favoráveis. A aplicação de defensivos agrícolas segue em condições razoáveis na região, já os estados do Piauí e de Sergipe as condições serão favoráveis. Para os tratamentos fitossanitários seguem em condição desfavorável em grande parte da região, exceção feita aos estados do Maranhão, Piauí e extremo-oeste de Pernambuco que apresentam condições favoráveis. Nos próximos dois dias há necessidade de irrigação em grande parte da região, com exceção ao estado do Piauí. O manejo do solo é desfavorável em grande parte da região. Somente no estados do Maranhão a Alagoas que seguem de desfavorável a crítico.



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

AMENDOIM  
ARROZ SEQUEIRO  
BANANA DE SEQUEIRO  
BANANA IRRIGADA  
CAFÉ ARABICA IRRIGADO  
DENDE DE SEQUEIRO  
FEIJÃO CAUPI  
FEIJÃO 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