

# Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

### Estações Meteorológicas de Região Nordeste

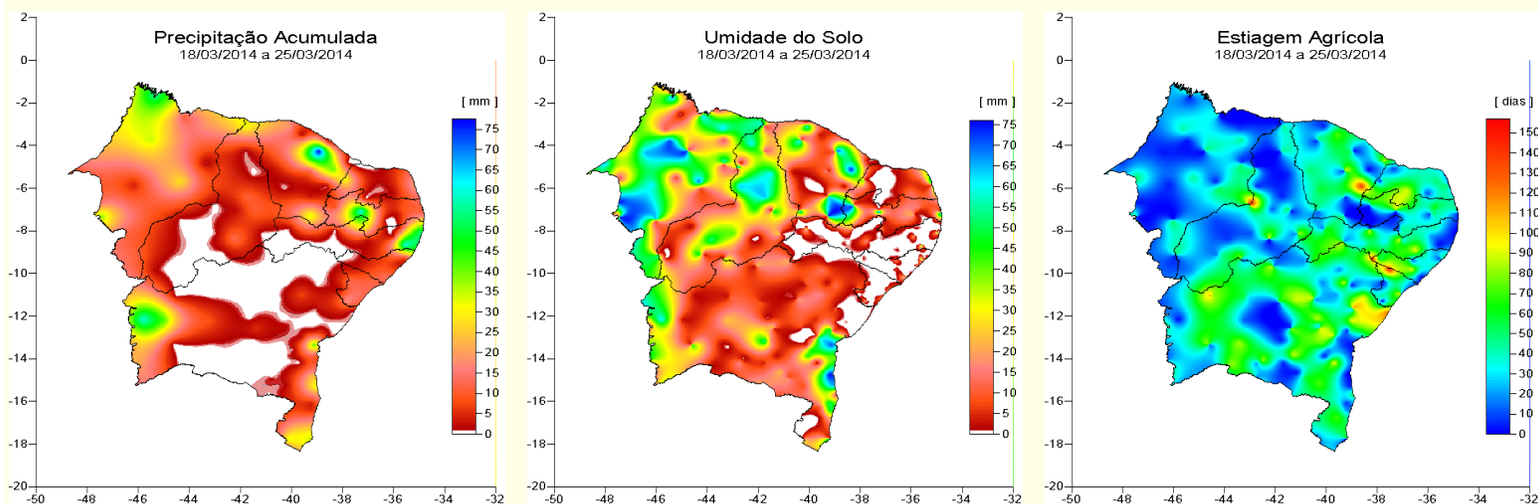
Boletim Número: 0522014

Boletim Agrometeorológico da Região Nordeste.

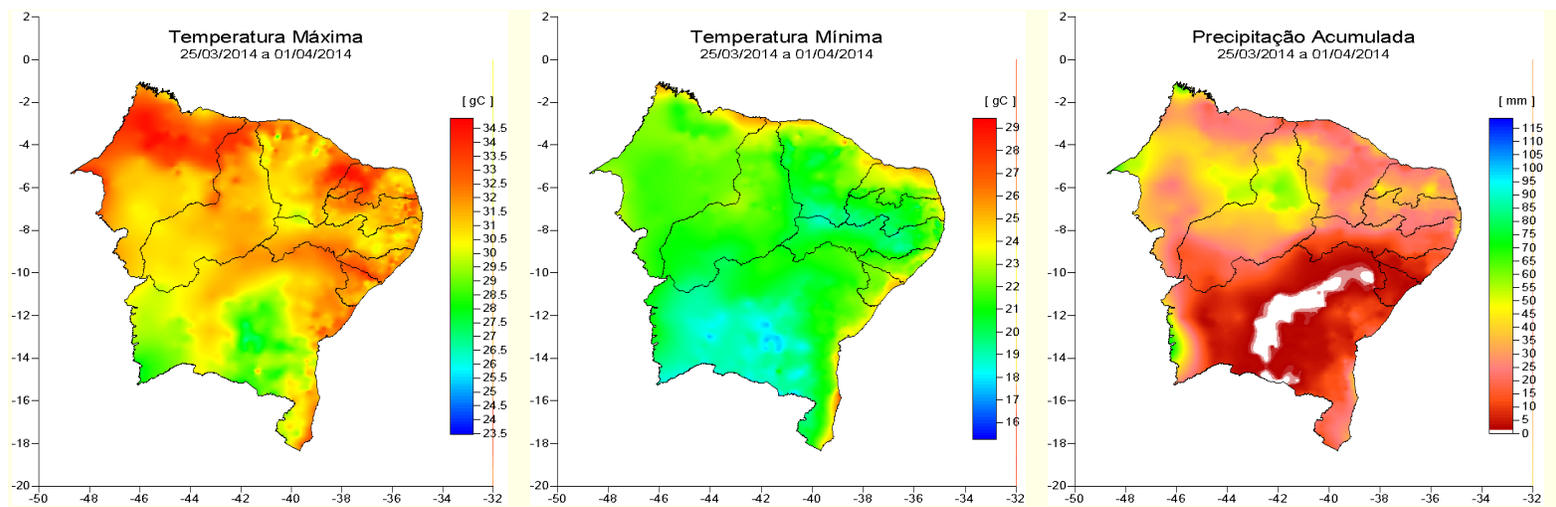
Período: 18/03/2014 a 25/03/2014

**MONITORAMENTO:** Nos últimos 7 dias a maior parte da região Nordeste registrou precipitações entre 0 e 20 mm. Nas proximidades de Caridade no Ceará as chuvas foram maiores acumulando de 55 a 75 mm. Já nos arredores de Russas, Ocara, Pentecoste, Canindé e Ibaretama no Ceará, a cerca de Patos, Catingueira, Taperoá e Livramento na Paraíba, entre Goiana, Gravatá, Palmares, Barreiros e Recife em Pernambuco, a cerca de Barreiras, de Luís Eduardo Magalhães e de Riachão das Neves na Bahia, de Carutapera, Turiaçu, de Mirinzal, de Santa Helena e de Nova Olinda do Maranhão as chuvas ficaram entre 35 e 50 mm. Nas áreas ao redor destas, a cerca de Caravelas, de Ilhéus e de Valença na Bahia, de Carolina, de Araiozes e de Tuntum no Maranhão, além das proximidades de Juazeiro do Norte no Ceará as precipitações ficaram entre 20 e 35 mm. Quanto aos teores de umidade do solo, os valores mais altos ocorreram nos arredores de Balsas, de Riachão, de Carolina, de Montes Altos, de Amarante do Maranhão, de Barra do Corda, de Coroatá, de Bacabal, de Santa Luíza e de Arame no Maranhão, além dos arredores de Formosa do Rio Preto, de Correntina, de Ilhéus e de Valença na Bahia, de Oeiras, de Valença do Piauí e de Santa Cruz dos Milagres no Piauí, a cerca de Aurora e de Redenção no Ceará com os teores de umidade do solo entre 50 e 70 mm. Nas áreas ao redor destas, nas faixas entre Santa Cruz Cabralia e Castro Alves, e entre Cocos e Formosa do Rio Preto, além das proximidades de Mucuri, de Piatã e de Muquém de São Francisco na Bahia, a cerca de Cajazeiras, de São José de Piranhas, de Conceição e de Santa Helena na Paraíba, a cerca de Bela Cruz, de Morada Nova, de Sobral e de Santana do Acaraú no Ceará, na faixa entre Currais, Canto do Buriti, Oeiras, Amarante, Palmeirais, Alto Longá e Bocaina, e nas proximidades de Miguel Alves, Barras e Luzilândia no Piauí, onde os teores de umidade do solo estão entre 25 e 45 mm. Já nas outras áreas do Nordeste os teores de umidade do solo estão entre 0 e 20 mm. Quanto à estiagem agrícola as áreas onde há mais dias sem chuvas maiores que 10 mm são observadas nos arredores de Esplanada, de Feira de Santana e de Água Fria na Bahia, e a cerca de Poço Redondo no Sergipe, de Jaguaribara no Ceará e de Francisco Ayres no Piauí, onde a estiagem agrícola está entre 100 e 140 dias. Já nas proximidades de Casa Nova, de Queimadas, de Ajustina, de Euclides da Cunha, de Mucuri, de Tremedal, Condeúba, de Piatã, Seabra, Oliveira dos Brejinhos, de Macaúbas e de Mucugê, além da faixa entre Cocos e Formosa do Rio Preto na Bahia, no leste de Pernambuco e a cerca de São José do Egito no mesmo estado, no leste de Sergipe, da região entre Santa Teresinha, Piancó e Conceição na Paraíba, nas proximidades de Mauriti, Juazeiro do Norte, de Tabuleiro do Norte, de Morada Nova, de Maranguape, de Camocim, Granja e Sobral no Ceará, na área entre Pimenteiras, São Miguel do Tapuio, Milton Brandão, Luzilândia, Teresina, Regeneração e Oeiras, na faixa entre Barreiras do Piauí, Bom Jesus, Uruçuí, Ribeiro Gonçalves, Itaueira, Canto do Buriti, Nova Santa Rita e Dom Inocêncio no Piauí, e em todo o estado do Maranhão, há de 10 a 50 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Nas outras áreas do Nordeste há de 60 a 90 dias de estiagem agrícola.

As lavouras de grãos no sul do Maranhão receberam bons volumes de chuva e agora os agricultores aguardam por períodos de sol para retirar o produto do campo. Algumas das áreas de soja já colhidas foram semeadas com milho safrinha, mas ainda há plantações em fase de desenvolvimento. Diferentemente da Bahia e do Piauí, onde os rendimentos oscilam de uma lavoura para outra, o potencial produtivo das regiões que cultivam grãos no Estado é mais uniforme e as perdas devem ser pontuais na safra 2013/14. 'Vimos bastante área de safrinha com cerca de 20 dias. Não está faltando chuva e o desenvolvimento está bom', comentou um analista da Agroconsult, no último dia de expedição da sexta equipe do Rally da Safra 2014. De acordo com ele, o plantio de uma segunda safra de milho seria maior no Maranhão, não fosse pelo veranico que normalmente ocorre em dezembro. 'Se for muito precoce, a soja vai sofrer durante a fase de floração. É melhor que esteja em estágio vegetativo, quando fica menos suscetível à seca e consegue se recuperar', explicou. (Com: G1.com)



**PREVISÃO:** Nos próximos 7 dias as chuvas devem ser maiores nas proximidades de Correntina na Bahia, de Vila Nova dos Martírios, de Carutapera, de São Francisco do Maranhão, de Passagem Franca e de São João dos Patos no Maranhão, na área entre Oeiras, Pimenteiras, São Miguel do Tapuio, Valença do Piauí e Palmeirais no Piauí, com chuvas que podem somar de 50 a 75 mm. Nas áreas ao redor destas, no centro do Maranhão, no oeste do Ceará, no sul do Rio Grande do Norte e no norte da Paraíba as precipitações devem acumular de 25 a 45 mm. Enquanto no restante do Nordeste as chuvas devem somar de 0 a 20 mm. Com relação às temperaturas, as mínimas mais baixas devem ocorrer na região central da Bahia, com temperaturas que devem ficar entre 17 e 20°C. Já em todo o litoral do Nordeste as mínimas devem ser maiores, entre 23 e 26°C. Enquanto no restante da região Nordeste as mínimas devem ficar entre 20 e 23°C. Quanto às máximas as mais altas devem ocorrer no norte do Maranhão e na faixa entre Carolina e Açailândia, no norte do Piauí, no leste e no norte do Ceará, no oeste do Rio Grande do Norte, no oeste da Paraíba, no oeste, no centro e no sul de Alagoas, no norte de Sergipe, na região entre Valença, Salvador e Conde na Bahia, com temperaturas que devem ficar entre 31,5 e 34°C. Nas outras áreas do Nordeste as máximas devem ficar entre 28 e 31°C.



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

- [ABACAXI](#)
- [ABACAXI IRRIGADO](#)
- [ALGODAO HERB](#)
- [ALGODAO HERBACEO](#)
- [AMENDOIM](#)
- [ARROZ SEQUEIRO](#)
- [BANANA](#)
- [BANANA IRRIGADA](#)
- [BORRACHA SERINGUEIRA](#)
- [CAFE ARABICA](#)
- [CAFE ARABICA IRRIGADO](#)
- [CAFE ROBUSTA](#)
- [CAFE ROBUSTA IRRIGADO](#)
- [CAJU CASTANHA](#)
- [CANA DE ACUCAR AGRI ACUCAR E ALCOOL](#)
- [CANA DE ACUCAR AGRI OUTROS FINS](#)
- [CANA DE ACUCAR IRRIGADA OUTROS FINS](#)
- [COCO](#)
- [COCO IRRIGADO](#)
- [DENDE DE SEQUEIRO](#)
- [FEIJAO CAUPI](#)
- [FEIJAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA](#)
- [GERGELIM DE SEQUEIRO](#)
- [GIRASSOL](#)
- [LARANJA](#)
- [LIMA](#)
- [LIMAO](#)
- [MAMAO DE SEQUEIRO](#)
- [MAMAO IRRIGADO](#)