

## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

### Estações Meteorológicas de Região Norte

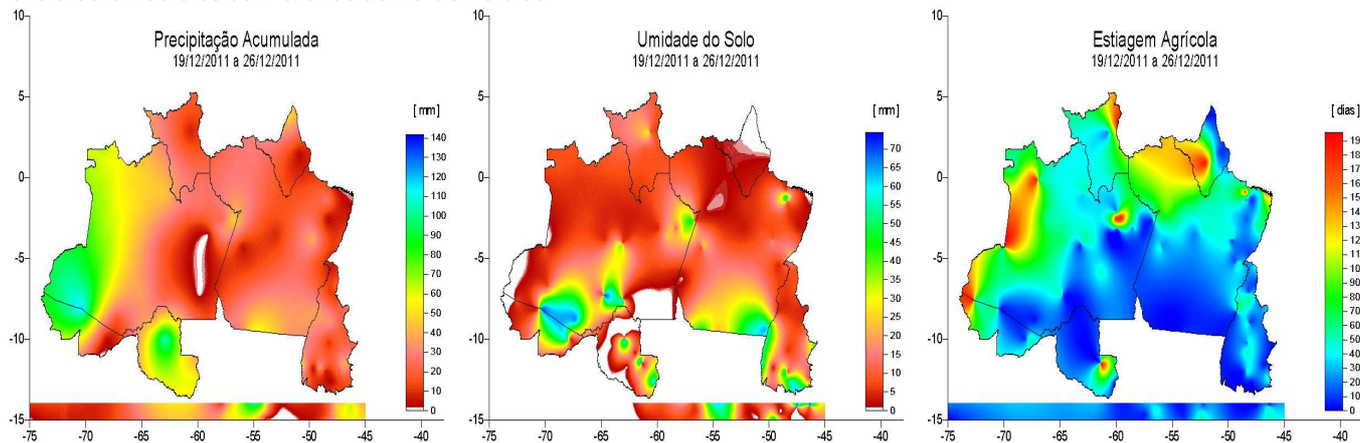
Boletim Número: 3002011

Boletim Agrometeorológico da Região Norte  
Período: 19/12/2011 a 26/12/2011

**MONITORAMENTO:** Na última semana os maiores volumes de chuvas foram registrados nos arredores de Atalaia do Norte, no Amazonas, no oeste do Acre, e a cerca de Ariquemes em Rondônia, com volumes entre 90 e 110 mm. Nas áreas ao redor destas citadas, na região de São Gabriel da Cachoeira e no restante do estado de Rondônia, as chuvas deverão somar entre 60 e 80 mm. Porém na faixa entre Apuí e Autazes no leste do Amazonas, nos arredores de Capixaba e Rio Branco no leste acreano, de Boa Vista em Roraima, de Paragominas, Viseu, Trairão e Itaituba no Pará, de Jaú do Tocantins, Sandoilândia e Paranã no sul do Tocantins e de Araguatins no extremo norte do mesmo estado, além do leste do Amapá, as precipitações da semana foram as menores, somando de 0 a 20 mm. Enquanto no restante do Norte do país os acumulados ficaram entre 30 e 50 mm.

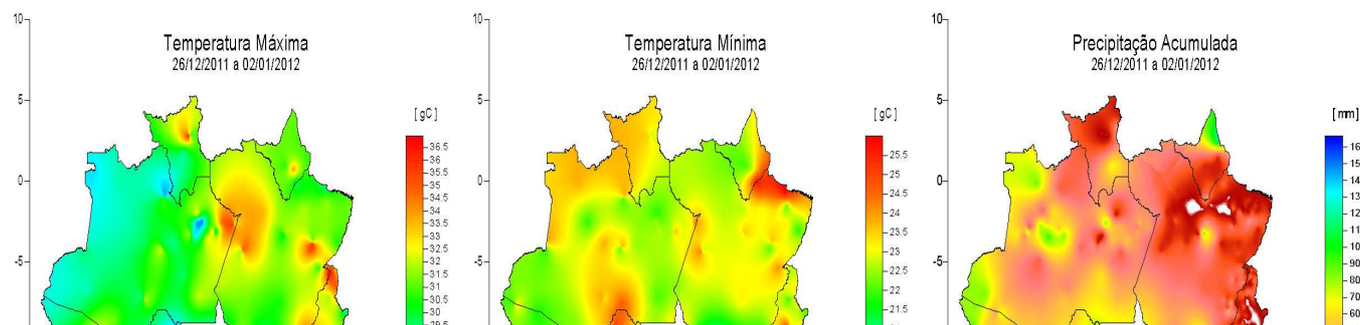
Quanto à umidade do solo, as áreas mais úmidas foram localizadas próximas à Boca do Acre, Urucurituba e Canutama no Amazonas, nas proximidades de Santana do Araguaia e de Belém no Pará, de Vilhena, Cacoal e Ariquemes em Rondônia, de Paranã no sul do Tocantins e de Sena Madureira no Acre, onde os teores ficaram entre 35 e 65 mm. No entanto em todo o estado do Amapá, no norte e oeste de Rondônia, no oeste do Amazonas e na região de Apuí no mesmo estado, além das proximidades de Mâncio Lima no oeste do Acre, de Jacareacanga, Monte Alegre e Viseu no Pará a umidade do solo registrada na última semana ficou com os teores mais baixos do Norte do país, entre 0 e 10 mm. Nas áreas restantes a umidade do solo ficou entre 15 e 30 mm na última semana.

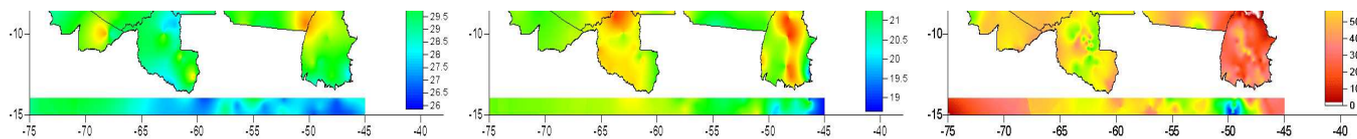
Quanto à estiagem agrícola, as áreas mais secas ocorreram nos arredores de Atalaia do Norte, de Guajará, de Santo Antônio do Içá, de Japurá e de Itacoatiara, no Amazonas, de Cacoal em Rondônia, de Mâncio Lima no Acre, de Normandia em Roraima, de Pedra Branca do Amapari no Amapá, de Almeirim e Óbidos no noroeste do Pará, onde há entre 120 e 180 dias sem chuvas acima de 10 mm. Já em todo o estado do Tocantins, no sul e centro do Pará, no leste e norte do Amapá, no centro e norte de Rondônia, no leste do Acre, no oeste de Roraima, e nos arredores de Boca do Acre, Lábrea, Maués, Novo Airão e de Manacapuru no Amazonas, a estiagem agrícola está baixa, entre 10 e 50 dias. No restante da região Norte, há entre 60 e 100 dias sem chuvas acima de 10 dias.



**PREVISÃO:** Nos próximos 7 dias as chuvas mais intensas deverão ocorrer nas proximidades de Oiapoque no norte do Amapá, com precipitações entre 90 e 100 mm. Na região de São Gabriel da Cachoeira, Atalaia do Norte, Juruá no Amazonas, de Mâncio Lima no oeste do Acre, de Buritis, Ji-Paraná, São Francisco do Guaporé e Alta Floresta d'Oeste em Rondônia, onde as chuvas deverão acumular entre 60 e 80 mm. Já no sul do Amapá, no norte de Roraima, do Pará, e do Tocantins as chuvas serão as menores da região Norte na semana que vem, podendo acumular entre 0 e 20 mm. No restante do Norte do país as chuvas da próxima semana devem acumular de 30 a 50 mm. As temperaturas máximas da próxima semana serão mais altas nos arredores de Barreirinha e Parintins no Amazonas, de Novo Repartimento, Aveiro, Juruati, Santarém, Terra Santa e Santana do Araguaia no Pará, de Araguatins no extremo norte do Tocantins e de Marianópolis do Tocantins no oeste do mesmo estado, nas proximidades de Rio Branco no Acre, de Boa Vista em Roraima e de Porto Grande no Amapá, registrando temperaturas entre 32,5 e 35,5°C. Já nas áreas próximas à Barcelos, São Gabriel da Cachoeira, Manaus, Atalaia do Norte e Santo Antônio do Içá no Amazonas, de Machadinho d'Oeste e São Francisco do Guaporé em Rondônia e de Mâncio Lima no Acre as máximas serão as menores, registrando temperaturas entre 27 e 30°C. Enquanto no restante da região Norte as máximas devem oscilar entre 30 e 32°C. Quanto às mínimas, as mais elevadas deverão ocorrer na região de Chaves, Afuá, Soure, Aveiro, Marabá e Portel no Pará, no leste do Amapá, na faixa entre Paranã e de Dois Irmãos do Tocantins no Tocantins, a cerca de Porto Velho, de São Francisco do Guaporé e de Guajará-Mirim em Rondônia, de Humaitá, Canutama, São Gabriel da Cachoeira, Barcelos e Tefé no Amazonas, no norte e oeste de Roraima onde as temperaturas ficarão entre 23 e 26°C. No restante do Norte as mínimas devem variar entre 21 e 23°C.

Para as próximas 48 horas as condições para colheita e para a aplicação dos defensivos agrícolas estarão razoáveis em toda a região Norte. As condições para os tratamentos fitossanitários estarão inadequadas na maior parte do território da região Norte, as exceções deverão ser registradas nas proximidades de Piraquê, Lizarda, Taguatinga, Ponta Alta do Tocantins, Miracema do Tocantins, Figueirópolis e Peixe no Tocantins. Quanto à irrigação, a maior parte da região Norte dispensa irrigação nos próximos dois dias apenas no Amapá, em Roraima, na faixa entre Itaituba e Rondon do Pará no Pará, de Paranã, Araguatins e Formoso do Araguaia no Tocantins, haverá necessidade de irrigação nas próximas 48 horas. As condições para o manejo do solo estarão entre razoáveis e desfavoráveis na maior parte da região Norte nas próximas 48 horas. Porém há diversas áreas onde essas condições estarão favoráveis, como nos arredores de Paranã no Tocantins, de Porto Velho, na região de São Miguel do Guaporé e de Ji-Paraná em Rondônia, de Santana do Araguaia no Pará, de Feijó e Rio Branco no Acre.





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

- ABACAXI
- ALGODAO\_HERB
- AMENDOIM
- ARROZ\_SEQUEIRO
- BANANA
- BANANA\_IRRIGADA
- CACAU
- CAFE\_ARABICA
- CAFE\_ARABICA\_IRRIGADO
- CAFE\_ROBUSTA
- CAFE\_ROBUSTA\_IRRIGADO
- CANA\_DE\_ACUCAR\_AGRI\_ACUCAR\_E\_ALCOOL
- CANA\_DE\_ACUCAR\_AGRI\_OUTROS\_FINS
- COCO
- COCO\_IRRIGADO
- DENDE\_DE\_SEQUEIRO
- FEDAO\_DE\_SEQUEIRO\_1\_SAFRA
- GERGELIM\_DE\_SEQUEIRO
- GIRASSOL
- MAMAO\_DE\_SEQUEIRO
- MAMAO\_IRRIGADO
- MAMONA
- MANDIOCA\_AINPIN\_MACAXEIRA
- MARACUJA\_DE\_SEQUEIRO
- MARACUJA\_IRRIGADO
- MILHETO\_ZARC
- MILHO\_AGRI
- PIMENTA\_DO\_REINO
- PUPUNHA
- SOJA