

Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Norte

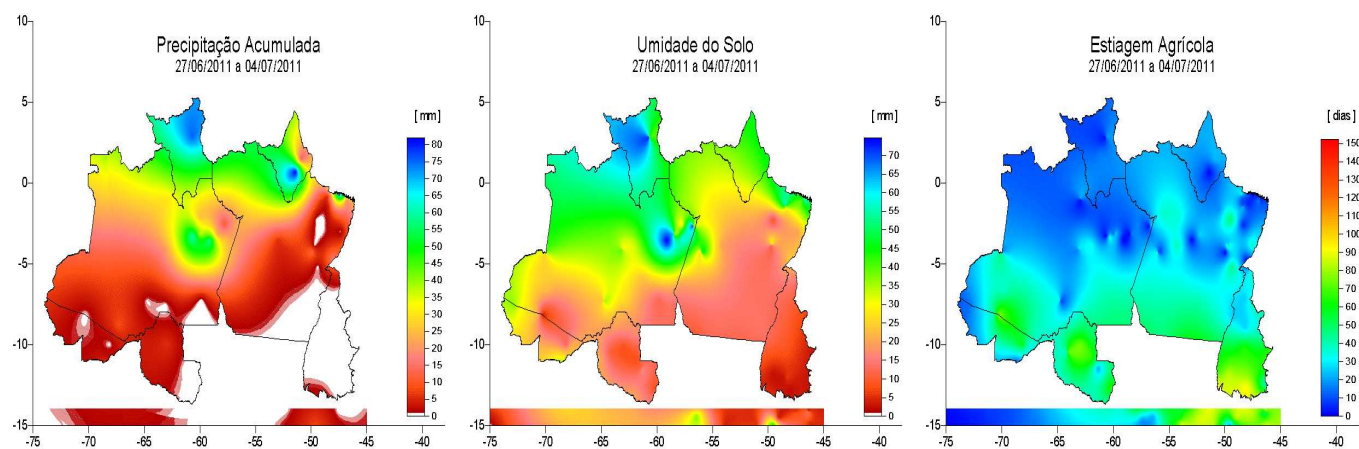
Boletim Número: 632011

Boletim Agrometeorológico da Região Norte
Período: 27/06/2011 a 04/07/2011

MONITORAMENTO: As chuvas nesta última semana se concentraram no norte da Região Norte, especialmente no norte de Roraima e no sul do Amapá onde os acumulados foram entre 65 e 80 mm. Nas áreas vizinhas como o sul de Roraima, as proximidades de Oriximiná e Almeirim no Pará e nos arredores de Borba no Amazonas as chuvas ficaram entre 40 e 55 mm. Ao redor do município de Amapá no estado do Amapá e na faixa central dos estados do Pará e do Amazonas as precipitações acumularam entre 15 e 30 mm de chuvas nos últimos 7 dias. Enquanto ao sul do Amazonas, do Pará, toda a área do Acre e o norte e o oeste de Rondônia os acumulados foram entre 3 e 7 mm e no sul do Pará e em todo o Tocantins, não foram registradas chuvas no período analisado.

A umidade do solo nos últimos dias foi maior na região de Manaus no Amazonas e em Roraima, com valores entre 50 e 65 mm. No centro e norte do Amazonas, no norte do Pará e em todo o Amapá a umidade do solo registrada foi entre 35 e 50 mm. Entretanto no centro e sul do Pará, no sul do Amazonas, em toda Rondônia e no norte do Tocantins a umidade do solo ficou entre 10 e 20 mm. No centro e no sul do Tocantins a umidade do solo foi a menor da região, não ultrapassando os 10 mm.

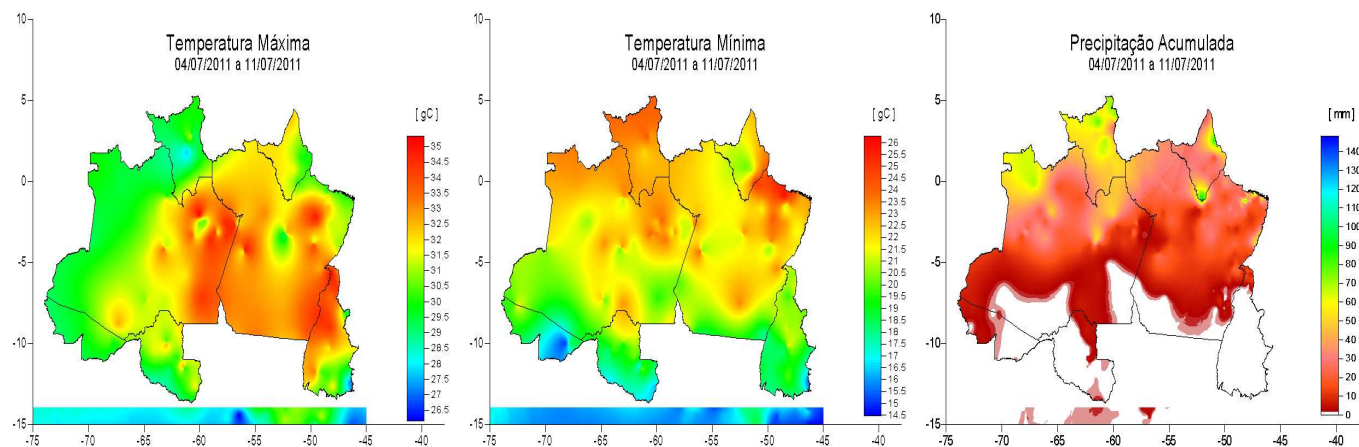
A estiação agrícola ficou entre 10 e 30 dias no norte do Pará no centro e norte do Amazonas, e na totalidade do Amapá e de Roraima. Já ao sul do Pará e do Amazonas, no Acre, em Rondônia e no Tocantins há entre 40 e 60 dias sem chuvas acima de 10 mm. E ainda nas proximidades de Paranã no sul do Tocantins chuvas acima de 10 mm não ocorrem há aproximadamente 90 dias.



PREVISÃO: O norte da região Norte continuará sendo a área de maior precipitação nos próximos 7 dias, ficando Roraima e o município de São Gabriel da Cachoeira no Amazonas com chuvas entre 60 e 70 mm, o restante do norte do Amazonas, o norte do Pará e a maior parte do Amapá, deverão registrar entre 30 e 50 mm. O centro do Pará e do Amazonas deve acumular nos próximos 7 dias chuvas entre 5 e 25 mm. O sul desses estados, o Acre, a Rondônia e o Tocantins não devem acumular mais que 5 mm na próxima semana.

Nos próximos 7 dias as temperaturas máximas mais altas deverão ocorrer no leste do Amazonas, na área central do Pará e no centro e norte do Tocantins, onde os termômetros deverão marcar entre 32 e 34°C. No oeste do Amazonas, em Roraima, no Acre, na maior parte de Rondônia, no sul do Tocantins, no leste do Amapá e no norte do Pará as máximas devem ficar entre 30 e 32°C. Com relação às mínimas temperaturas as mais baixas deverão ocorrer nas proximidades de Rio Branco no Acre, entre 15 e 17°C. Os estados do Tocantins, de Rondônia, o restante do Acre, o sul do Pará e o sul do Amazonas devem registrar mínimas entre 18 e 21°C nos próximos 7 dias. Já o centro e norte do Pará e do Amazonas, além do estado de Roraima e do Amapá as mínimas oscilarão entre 21 e 24°C.

Para as próximas 48 horas as condições para colheita e para a aplicação de defensivos agrícolas estarão razoáveis na maior parte da região Norte do país. A exceção está apenas no norte e no leste do Amapá, onde as condições para aplicação de defensivos estarão desfavoráveis e no estado do Tocantins onde as condições estarão entre favorável e razoável no período. Para os tratamentos fitossanitários as condições só estarão adequadas no sul e centro do Tocantins, em Rondônia, no leste do Acre e na região de Santana do Araguaia no Pará. Com relação à irrigação, a maior parte da Região Norte deve apresentar déficit hídrico nos próximos 2 dias, exceto no norte e leste de Roraima e no norte do Pará. Para o manejo do solo as condições devem estar desfavoráveis na maior parte do Norte do país. Condições razoáveis poderão ser encontradas somente na faixa que vai de Mâncio Lima a Eptaciolândia no Acre, de Aveiro a Bragança no Pará e nas proximidades de Bonfim em Roraima.



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

BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA IRRIGADO
CAFE ROBUSTA IRRIGADO
COCO IRRIGADO
MARACUJA IRRIGADO