

Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Norte

Boletim Número: 452011

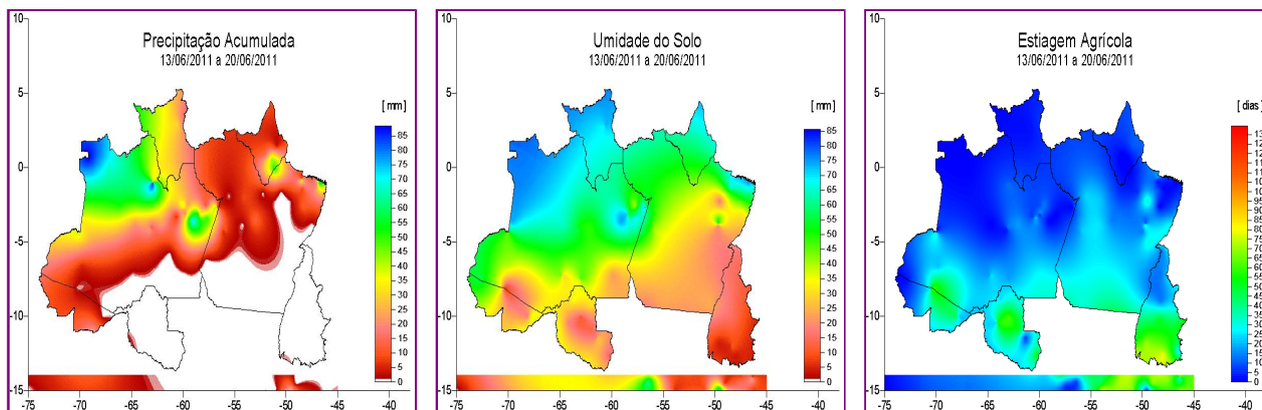
Boletim Agrometeorológico da Região Norte

Período: 13/06/2011 a 20/06/2011

MONITORAMENTO: As chuvas na região norte foram maiores no norte do Amazonas e em Roraima, onde os acumulados dos últimos 7 dias ficaram entre 35 e 55 mm, com algumas áreas próximas à São Gabriel da Cachoeira com precipitações acima de 75 mm. No restante da região as chuvas ficaram entre 0 a 20 mm, com os estados do Tocantins, Rondônia e o sul do Pará, sem registro de chuvas no período considerado.

A umidade do solo nos últimos 7 dias ficou entre 50 e 70 mm na parte norte da região, entre 30 e 50 na parte central e entre 20 e 30 mm no sul. Já o estado do Tocantins registrou umidade entre 5 e 10 mm no período, sendo a área com menor umidade no solo da região Norte.

A maior parte da região Norte registrou estiagem agrícola de 10 a 25 dias, apenas ao sul chuvas acima de 10 mm foram menos frequentes, entre 25 e 50 dias, como no centro e sul do Tocantins, extremo sul do Pará, em Rondônia e no Acre.

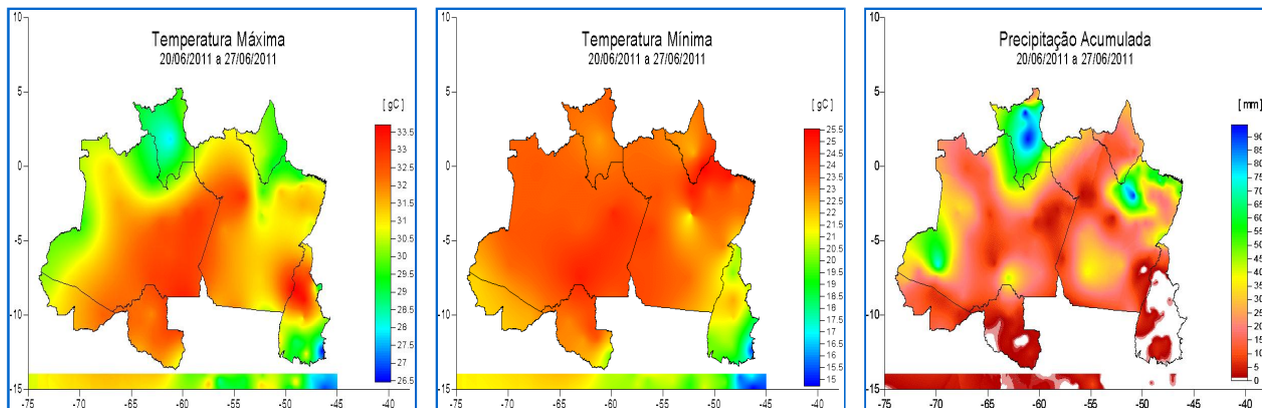


PREVISÃO: As chuvas para os próximos 7 dias na região Norte devem se concentrar na área central de Roraima e nas proximidades de Portel no Pará, acumulando entre 60 e 80 mm, no oeste do Amazonas proximidades de Jutai as chuvas também serão mais abundantes acumulando entre 40 e 55 mm. Porém no restante da região Norte as precipitações não devem ultrapassar os 20 mm de chuvas no período, com o Tocantins e a Rondônia acumulando valores ainda menores entre 0 e 10 mm.

As temperaturas mínimas do Norte devem ficar entre 20 e 25°C, com exceção apenas do extremo sul do Tocantins proximidades de Taguatinga, onde os termômetros poderão alcançar os 15°C. As máximas devem apresentar maior variação, com Roraima, Amapá e extremo norte do Pará e Amazonas marcando entre 28 e 30°C. A área central da região Norte deve registrar temperaturas entre 31 e 33°C e o sul do Tocantins como exceção novamente, deve ficar com temperaturas entre 27 e 30°C.

As condições de colheita e de aplicação de defensivos estarão razoáveis em toda a região Norte do país nas próximas 48 horas. Com relação aos tratamentos fitossanitários, as regiões que devem estar aptas nas próximas 48 horas estão no sul de Rondônia, leste do Acre, em quase todo o Tocantins, e nas proximidades de Portel e de Paragominas no Pará. A irrigação se faz necessária em quase toda a região Norte, nas próximas 48 horas, com exceção das proximidades de Rodrigues Alves no Acre, de Boa Vista em Roraima e de Aveiro, Monte Alegre e Bragança no Pará.

As condições de manejo do solo estão desfavoráveis na maior parte da região Norte. As poucas áreas favoráveis para esse fator estão no leste do Acre e nos arredores de Aveiro no Pará.



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

