

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

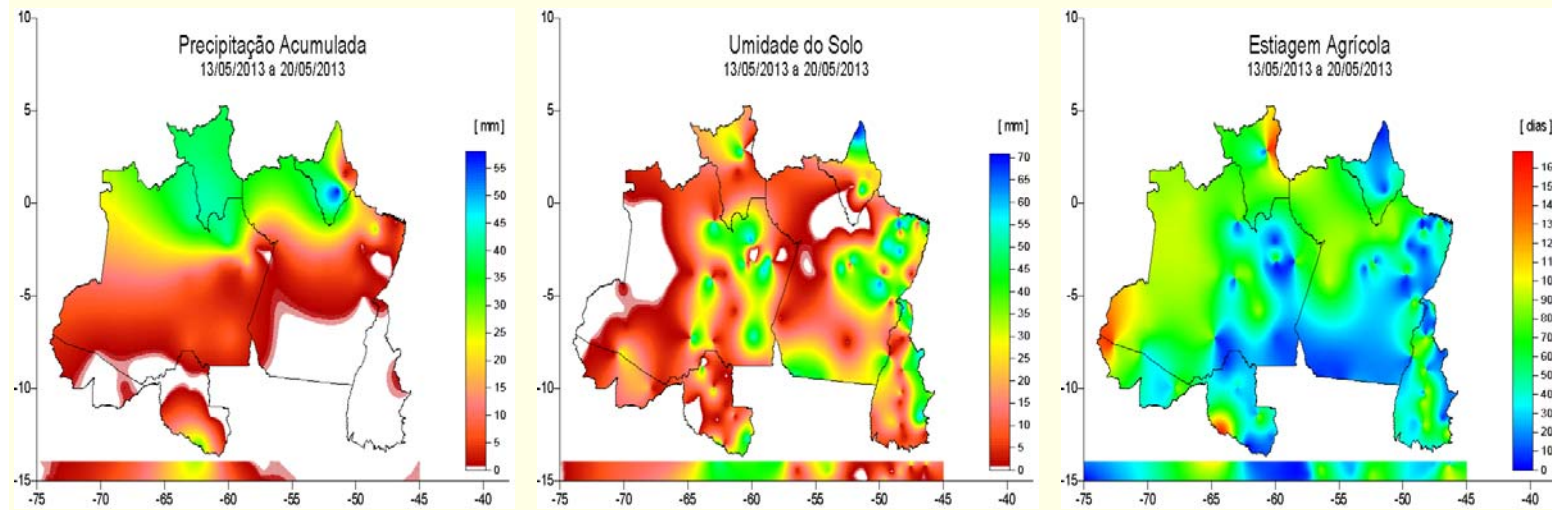
Estações Meteorológicas de Região Norte

Boletim Número: 0912013

Boletim Agrometeorológico da Região Norte

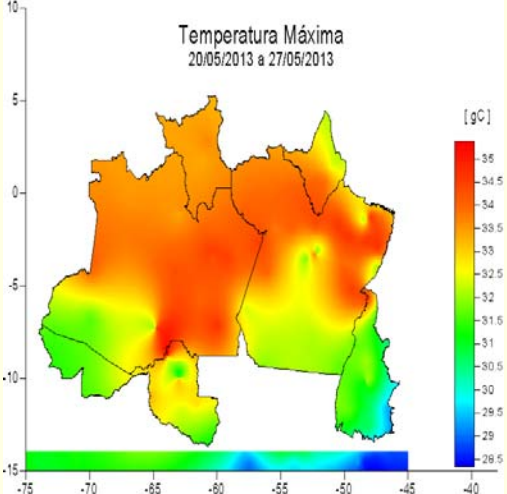
Período: 13/05/2013 a 20/05/2013

MONITORAMENTO: Na última semana as precipitações da região Norte foram maiores nas proximidades de Porto Grande no Amapá, com acumulados entre 40 e 55 mm. No sul, centro e oeste do Amapá, em todo o estado de Roraima, no norte do Amazonas, na região entre Gurupá, Almeirim e Oriximiná no noroeste do Pará, e a cerca de Alta Floresta d'Oeste em Rondônia, as chuvas acumularam entre 20 e 35 mm. Enquanto no restante da região Norte as precipitações somaram de 0 a 15 mm. Quanto à umidade do solo, as áreas mais úmidas estão a cerca de Oiapoque no Amapá, de Belém, de Moju e de Novo Repartimento no Pará, com teores entre 55 e 70 mm. No norte do Amapá e a cerca de Porto Grande no mesmo estado, nas proximidades de Boa Vista em Roraima, nas faixas entre Dianópolis e Goiatins, entre Babaçulândia e Araguatins e a cerca de Couto Magalhães no Tocantins, na área entre Chupingua e Cabixi em Rondônia, nas regiões de Borba, de Autazes e de Novo Airão no Amazonas, na área entre Viseu, Barcarena, Portel, Senador José Porfírio, Itupiranga, Rondon do Pará e Tomé-Açu a cerca de Santa Maria das Barreiras e de Jacareacanga no Pará, os teores de umidade do solo estão entre 25 e 50 mm. No restante da região Norte os teores de umidade devem ficar entre 0 e 20 mm. Quanto à estiagem agrícola, a maior parte da região Norte, apresenta entre 50 e 100 dias. Entretanto no sul e no leste do Pará, no extremo leste do Tocantins e a cerca de Gurupi e Araguacema no mesmo estado, no centro e no norte do Amapá, no norte de Rondônia e a cerca de Cabixi, Cerejeiras e Colorado do Oeste no mesmo estado, na região de Sena Madureira, Manuel Urbano e de Brasiléia no Acre, nas proximidades de Canutama, Humaitá, e na faixa entre Apuí e Manaus no Amazonas, a estiagem agrícola está entre 10 e 40 dias. Já nos arredores de Costa Marques em Rondônia, a cerca de Mâncio Lima no Acre, de Guajará no Amazonas e de Bonfim em Roraima a estiagem agrícola está entre 110 e 160 dias.

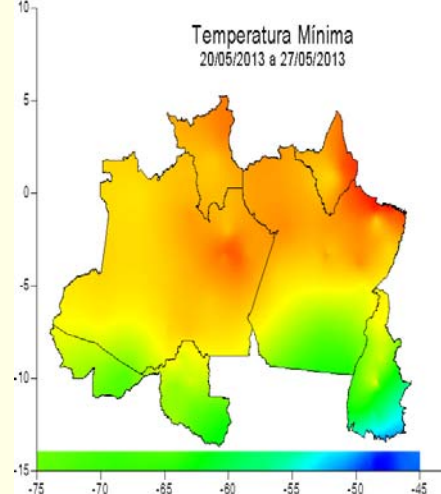


PREVISÃO: Para os próximos 7 dias, as maiores precipitações devem ser observadas nas proximidades de Novo Repartimento no Pará, no sul de Roraima e a cerca de Santa Isabel do Rio Negro, de São Gabriel da Cachoeira e de Barcelos no norte do Amazonas, com chuvas que devem ficar entre 85 e 110 mm. No restante do Norte do Amazonas, do estado de Roraima, no norte do Amapá, na região de Oriximiná, Faro, Soure, e ao redor de Novo Repartimento as precipitações da próxima semana devem variar de 50 a 80 mm. Nas áreas ao redor destas, inclusive na região central do Amazonas, no oeste do Pará e do Acre os acumulados devem ficar entre 25 e 45 mm. Já em todo o Tocantins e Rondônia, no sul do Pará e na região entre Gurupá e Porto de Moz no mesmo estado, no extremo sul do Amazonas e no leste do Acre, as precipitações da próxima semana devem ficar entre 0 e 20 mm. Quanto às temperaturas, as mínimas mais baixas devem ocorrer na área entre Taguatinga e Arraias no sul do Tocantins, com temperaturas que devem ficar entre 16 e 18°C. No restante do Tocantins, no sul do Pará, em todo o estado de Rondônia e do Acre e a cerca de Boca do Acre no Amazonas, as mínimas devem ficar entre 19 e 21,5°C. Enquanto no restante da região Norte, as mínimas devem ficar entre 22 e 25°C. Quanto às máximas, as mais baixas devem ocorrer a cerca de Mateiros, Arraias e de Talismã no Tocantins com temperaturas entre 29 e 30°C. No restante da região Norte, leste e centro do Amazonas, no sul do Amapá, em todo o estado de Roraima e no norte do Pará, as máximas devem oscilar entre 33 e 35. Enquanto restante da região Norte as máximas devem ficar entre 30 e 33°C.

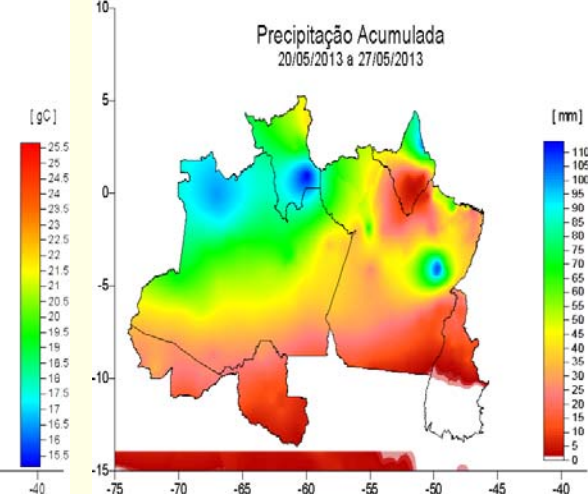
Temperatura Máxima
20/05/2013 a 27/05/2013



Temperatura Mínima
20/05/2013 a 27/05/2013



Precipitação Acumulada
20/05/2013 a 27/05/2013



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

ACAI
BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA IRRIGADO
CAFE ROBUSTA IRRIGADO
COCO IRRIGADO
DENDE DE SEQUEIRO
MAMAO IRRIGADO
MARACUJA IRRIGADO