

Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

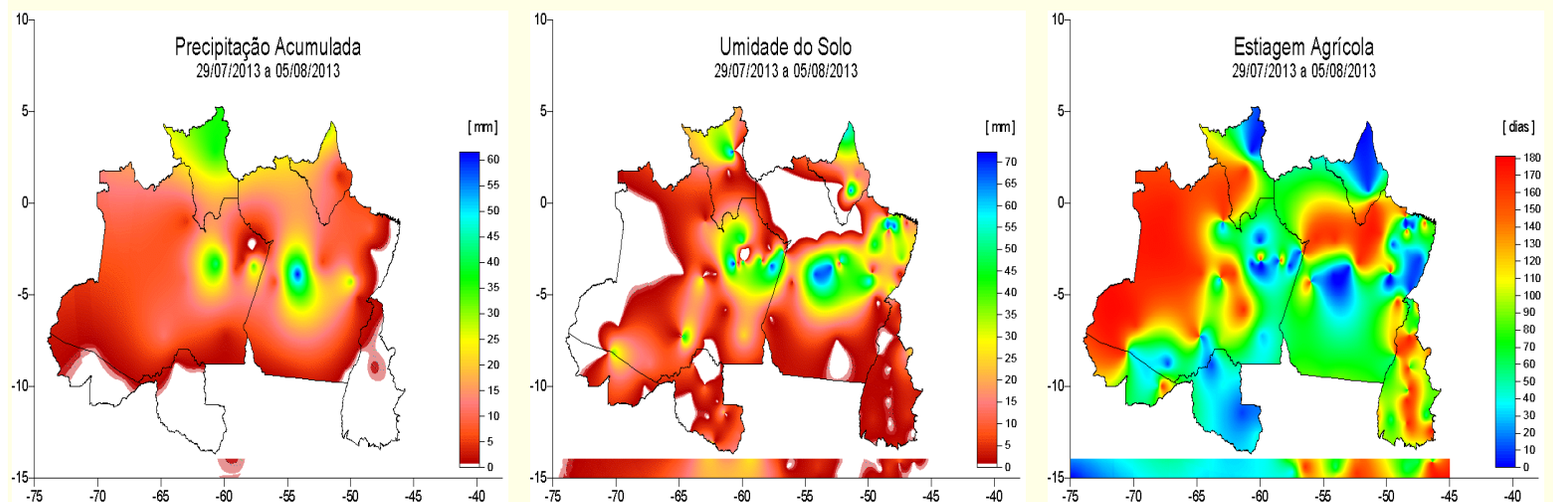
Estações Meteorológicas de Região Norte

Boletim Número: 1442013

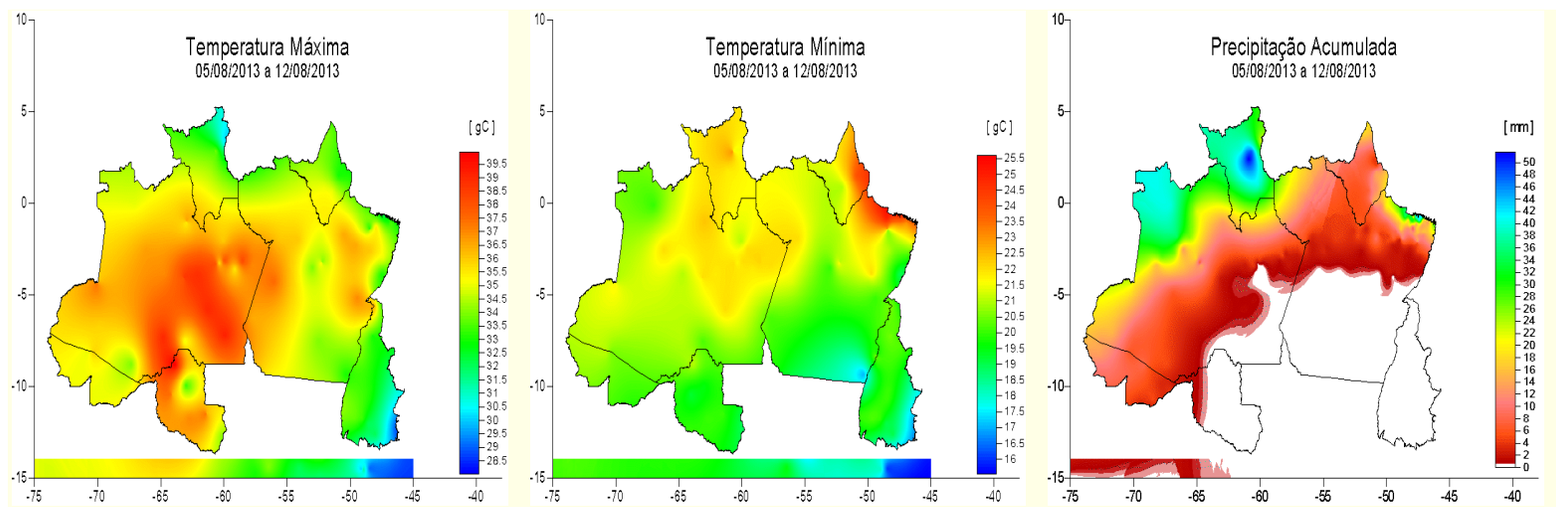
Boletim Agrometeorológico da Região Norte

Período: 29/07/2013 a 05/08/2013

MONITORAMENTO: Na última semana as precipitações da região Norte foram maiores a cerca do município de Placas no Pará, com acumulados entre 45 e 60 mm. Nas áreas ao redor desta, nos arredores de Manacapuru no Amazonas e no norte de Roraima as chuvas somaram entre 25 e 40 mm. Enquanto no restante da região Norte as chuvas foram mais escassas, entre 0 e 20 mm. Quanto à umidade do solo, as áreas mais úmidas estão a cerca de Belém, de Brasil Novo, Medicilândia e de Uruará no Pará, de Boa Vista dos Ramos e de Manaquiri no Amazonas com teores entre 50 e 70 mm. Nas áreas entre Paragominas, Curuçá e Oeiras do Pará, nas proximidades de Anapu, Uruará, Medicilândia e de Placas no Pará, a cerca de Oiapoque e de Porto Grande no Amapá, nas proximidades de Boa Vista em Roraima, de Barreirinha, Silves, Autazes, Manacapuru e de Manaus no Amazonas, com teores entre 25 e 45 mm. No restante da região Norte os teores de umidade devem ficar entre 0 e 20 mm. Quanto à estiagem agrícola, no centro e no norte do Amapá, nas proximidades de Normandia e de Uiramutã em Roraima, nos arredores de Sena Madureira e de Rio Branco no Acre, no sul, centro e leste de Rondônia e a cerca de Buritit e de Porto Velho no mesmo estado, na área entre Apuí, Maués, Itacoatiara, Barreirinha e Rio Preto da Eva no leste do Amazonas, a cerca de Boca do Acre no mesmo estado e nas proximidades de Uruará, Novo Repartimento, Rondon do Pará, Tailândia, Moju e Belém no Pará há entre 0 e 40 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Já no oeste do Amazonas, do Acre e de Roraima, a cerca de Acrelândia no estado do Acre, na faixa entre Arraias, Paranã, Palmas, Araguaia e Babaçulândia no Tocantins, na região entre Chaves, Porto de Moz, Santarém e Aveiro no Pará a estiagem agrícola está entre 110 e 160 dias. No restante da região Norte há entre 50 e 100 dias sem chuvas maiores que 10 mm.



PREVISÃO: Para os próximos 7 dias, as maiores precipitações devem ocorrer nos arredores de Cantá e de Boa Vista em Roraima, e a cerca de São Gabriel do Oeste no Amazonas, com chuvas que devem somar entre 36 e 50 mm. No restante do estado de Roraima, e na região entre Barcelos e Japurá no norte do Amazonas e na faixa entre Bragança e Soure no Pará as chuvas da próxima semana devem ficar entre 20 e 35 mm. Em todo o Tocantins, no sul e centro do Pará, em todo o estado de Rondônia e na área entre Apuí, Canutama, Borba e Maués no sudeste do Amazonas as precipitações não devem ultrapassar os 4 mm. No restante da região Norte as chuvas devem ficar entre 5 e 19 mm. Quanto às temperaturas, as mínimas mais baixas devem ser registradas na faixa entre Arraias e Mateiros no Tocantins, e a cerca de Santana do Araguaia no Pará, com os termômetros podendo marcar entre 16 e 19°C. Na região entre Viseu e Chaves no Pará e no leste do Amapá as mínimas devem ser mais altas, entre 22 e 25°C. Nas outras áreas da região Norte as mínimas devem marcar entre 19 e 22°C. Quanto às máximas, as mais baixas devem ocorrer entre Arraias e Mateiros e entre Normandia e Uiramutã em Roraima, com temperaturas entre 29 e 32°C. Na região entre Apuí, Canutama, Manicoré, Coari, Borba e Barreirinha no Amazonas, além das proximidades de Guarajá-Mirim e de Porto Velho em Rondônia, as temperaturas devem ficar entre 37 e 39°C. Nas outras áreas da região Norte as máximas devem ficar entre 33 e 36°C.



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

- [BANANA IRRIGADA](#)
- [CAFE ARABICA IRRIGADO](#)
- [CAFE ROBUSTA IRRIGADO](#)
- [COCO IRRIGADO](#)
- [MAMAO IRRIGADO](#)
- [MARACUJA IRRIGADO](#)