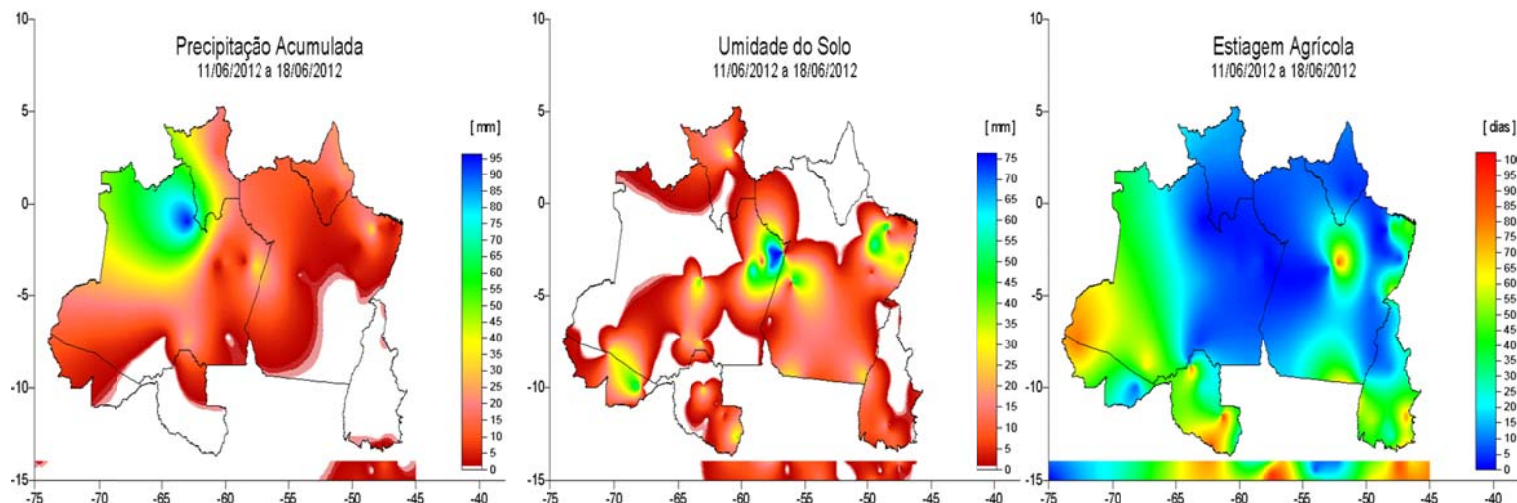


Sistema de Monitoramento Agrometeorológico**Estações Meteorológicas de Região Norte****Boletim Número: 1102012****Boletim Agrometeorológico da Região Norte****Período: 11/06/2012 a 18/06/2012**

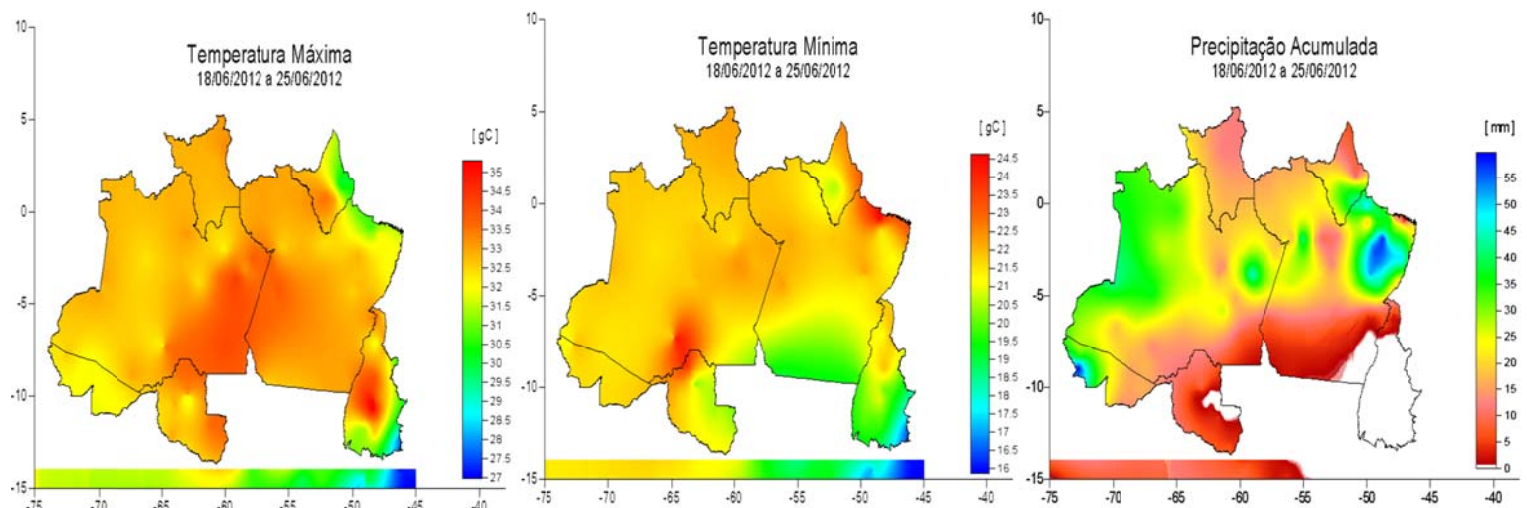
MONITORAMENTO: Na última semana as maiores precipitações da região Norte ocorreram nos arredores do município de Barcelos no Amazonas, com acumulados entre 70 e 90 mm. Nas áreas ao redor destas, incluindo as cidades de São Gabriel da Cachoeira, Santa Isabel do Rio Negro, Japurá, Maraã e Novo Airão no Amazonas, além do extremo oeste de Roraima, as chuvas acumularam entre 40 e 65 mm. Já em todo o estado do Tocantins, no sul, no centro e na região entre Paragominas e Portel no Pará, em todo o estado de Rondônia e do Acre, assim como nos arredores de Apuí, Lábrea e Boca do Acre no Amazonas, as chuvas ficaram entre 0 e 10 mm. No restante da região Norte as precipitações somaram de 15 a 35 mm. Quanto à umidade do solo, as áreas mais úmidas foram localizadas a cerca de Boa Vista dos Ramos, Itacoatiara e Autazes, no Amazonas, onde os teores devem ficar entre 60 e 75 mm. Nos arredores de Canutama, Coari, Envira e Nova Olinda do Norte no Amazonas, nas proximidades de Acará, Paragominas, Aveiro, Santarém e Santana do Araguaia no Pará, de Vilhena, Chupinguaia e Ariquemes em Rondônia, e de Rio Branco no Acre, as umidades estão entre 20 e 50 mm. Nas áreas restantes a umidade do solo ficou entre 0 e 20 mm na última semana. Quanto à estiagem agrícola, a maior parte da região Norte encontra-se de 0 a 30 dias sem chuvas maiores que 10 mm. No oeste do Amazonas, no centro e oeste do Acre, no sul, centro e oeste de Rondônia, no sul do Tocantins, nos arredores de Viseu, Bragança, Rondon do Pará, Brasil Novo e Cumaru do Norte no Pará, a estiagem agrícola está entre 35 e 75 dias.



PREVISÃO: Para os próximos 7 dias, as maiores precipitações devem ser observadas nos arredores de Marechal Traumaturgo no Acre, e de Tomé-Açu e Tailândia no Pará, onde as chuvas da próxima semana devem acumular de 40 a 55 mm. Nas áreas ao redor destas de maior precipitação, além do oeste do Amazonas, dos arredores de Itacoatiara no mesmo estado, nas proximidades de Santarém, Aveiro e Belterra, e a cerca de Chaves, Ponta de Pedras e Paragominas no Pará, as precipitações devem ficar entre 20 e 35 mm. No restante da região Norte as chuvas ficarão entre 0 e 20 mm. As temperaturas mínimas da próxima semana devem ser mais baixas nos arredores de Taguatinga no sul do Tocantins, registrando entre 16 e 18°C. No restante do sul e no centro do

Tocantins, no sul do Pará, nos arredores de Apuí no Amazonas, no leste de Rondônia e a cerca de Pedra Branca do Amaparí no Amapá as mínimas devem oscilar entre 19 e 21°C. No restante da região Norte as mínimas devem ficar entre 22 e 24°C. Quanto às máximas as mais baixas devem ocorrer na região de Taguatinga no Tocantins, com máximas entre 27 e 29°C. Já no centro do Tocantins, no leste do Amazonas, no oeste do Amapá e do Pará as máximas devem ser as mais elevadas, podendo registrar entre 33 e 35°C. No restante da região Norte as máximas devem ficar entre 30 e 33°C.

Para as próximas 48 horas, em toda a região Norte as condições para colheita estarão entre razoáveis. Para a aplicação dos defensivos agrícolas a maior parte da área estará em condições entre razoáveis e desfavoráveis, apenas nos arredores de Pacajá e de Novo Repartimento no Pará, essas condições estarão entre desfavoráveis e críticas no período analisado. Quanto aos tratamentos fitossanitários, no oeste do Acre e do Pará, além da faixa entre Rondon do Pará e Portel e entre Melgaço e Chaves também no Pará, nos arredores de Mateiros, Campos Lindos e Palmeirante no Tocantins, nas faixas entre Macapá e Laranjal do Jari e entre Pedra Branca do Amaparí e Oiapoque no Amapá, além das proximidades de Alto Alegre e de Bonfim em Roraima, onde, essas condições estarão inadequadas, no restante da região Norte, essas condições estarão adequadas. Quanto à irrigação, a maior parte da região Norte precisará ser irrigada nas próximas 48 horas, exceto nas proximidades de Rio Branco no Acre, no norte do Pará e a cerca de Aveiro no mesmo estado. Quanto ao manejo do solo, a maior parte do Norte do país apresentará condições entre razoáveis e desfavoráveis nas próximas 48 horas. Apenas a cerca de Rio Branco no Acre e de Cametá no Pará essas condições estarão entre razoáveis e favoráveis no período considerado.



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

ABACAXI
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

FEIJAO 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