Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

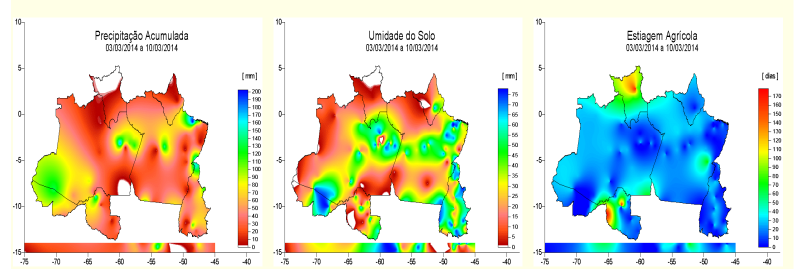
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Norte

Boletim Número: 0412014

Boletim Agrometeorológico da Região Norte Periodo: 03/03/2014 a 10/03/2014

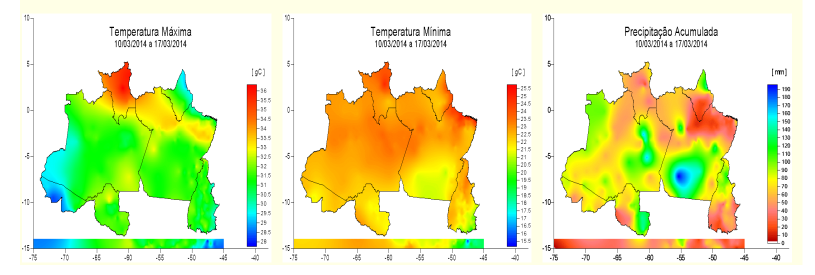
MONITORAMENTO: Na última semana as maiores precipitações da região Norte ocorreram a cerca de Soure e de Belém no Pará, e nos arredores de Managuiri no Amazonas, com acumulados entre 140 e 200 mm. Na região entre Curuçá, Anajás e Chaves, nas proximidades de Brasil Novo, de São Domingos do Araguaia e de Bom Jesus do Tocantins no Pará, a cerca de Campos Lindos, de Sucupira, de Araguatins, de Itaguatins e de Esperantina no Tocantins, de Porto Velho em Rondônia, no oeste do Acre, na região entre Atalaia do Norte e Envira e nas proximidades de Manacapuru, Manaus e Nova Olinda do Norte no Amazonas, com chuvas que somaram de 90 a 130 mm. Nas áreas ao redor destas, no leste do Tocantins, no restante do Acre, a cerca de Santana do Araguaia, de Prainha e de Santarém no Pará as precipitações acumularam de 60 a 80 mm. Já no centro e norte de Roraima, no norte do Amapá, nas proximidades de Paragominas, de Placas, e de Conceição do Araguaia no Pará, nas proximidades de Barcelos e de Apuí no Amazonas, de Dueré e de Couto Magalhães no Tocantins as chuvas foram mais escassas acumulando entre 0 e 20 mm. Enquanto no restante da região Norte as chuvas ficaram entre 30 e 50 mm. Quanto à umidade do solo, as áreas mais úmidas estão a cerca de Porto Grande no Amapá, nos arredores de Campos Lindos, de Goiatins, de Itacajá, de Centenário, de Pium, de Lagoa da Confusão, de Tocantinópolis, de Ananás, de Paranã e de Dianópolis no Tocantins, de Santana do Araquaia, de Belém, de Aveiro, de Uruará, de Portel, de Senador Porfírio, e de Novo Repartimento no Pará, no extremo leste de Rondônia, nas proximidades de Bujari, de Sena Madureira e de Brasiléia no Acre, de Barreirinha, de Itacoatiara, de Nova Olinda do Norte, de Autazes, de Novo Airão, de Caapiranga, de Codajás, de Manacapuru, de Boca do Acre, de Pauini e de Itamarati no Amazonas, onde os teores de umidade do solo estão entre 55 e 75 mm. Já no centro e no norte de Roraima, na região entre Tabatinga e São Gabriel da Cachoeira, a cerca de Guajará, de Manaus, de Humaitá, de Canutama e de Apuí no Amazonas, no oeste do Amapá, a cerca de Jacareacanga, de São Félix do Xingu e de Dom Eliseu, e nos arredores de Almeirim e Monte Alegre no Pará, na área entre Guajará-Mirim, Seringueiras, São Francisco do Guaporé, de Ji-Paraná, e de Nova Mamoré em Rondônia a umidade do solo está menor, de 0 a 20 mm. Enquanto no restante da região Norte os teores estão de 25 a 50 mm. Quanto à estiagem agrícola a maior parte da região Norte está de 0 a 50 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Já nos arredores de Boa Vista em Roraima, de Guajará-Mirim, e de Ariquemes em Rondônia, há de 100 a 140 dias sem chuvas maiores que 10 mm. No restante do centro e norte de Roraima, no norte e oeste de Rondônia, e a cerca de Itupiranga no Pará a estiagem agrícola está entre 60 e 90 dias.



PREVISÃO: Para os próximos 7 días, as precipitações da região Norte devem ser maiores a cerca de Altamira e de Itaituba no Pará, com chuvas que devem ficar entre 130 e 180 mm. Na área entre São Félix do Xingu, Novo Repartimento, Uruará e Jacareacanga, nos arredores de Santarém no Pará, no extremo norte do Amapá, no norte do Tocantins, no leste de Rondônia, na região entre Humaitá, Beruri, Borba e Novo Airão, e na faixa entre São Gabriel da Cachoeira e São Paulo de Olivença no Amazonas as chuvas devem somar entre 80 e 120 mm. No sul e centro do Amapá, na região entre Porto de Moz, Portel, Breves e Belém no norte do Pará e nos arredores de Peixe, Araguaçu, Gurupi e de Mateiros no Tocantins além das proximidades de Guajará-Mirim em Rondônia com chuvas que devem ser mais escassas entre 20 e 40 mm. No restante da região Norte os acumulados devem ficar entre 50 e 70 mm. Quanto às temperaturas, as mínimas mais baixas devem ocorrer na região entre Jaú do Tocantins, Paranã, Arraias, Taguatinga, Almas e Dianópolis no Tocantins, nas proximidades de São Félix do Xingu e de Novo Progresso no sul do Pará, com temperaturas entre 19 e 22°C. Já na região entre Viseu e Chaves no Pará, no leste

..:: Agritempo ::..

do Amapá e nos arredores de Boa Vista, Normandia, de Uiramută e de Pacaraima em Roraima, as mínimas devem ser mais altas, entre 24 e 25°C. Nas outras áreas as mínimas devem oscilar entre 22,5 e 24°C. Quanto às máximas, as mais altas devem ocorrer no centro e no norte de Roraima, com temperaturas entre 34 e 36°C. No extremo leste do Amapá, no oeste do Acre, e na faixa entre Atalaia do Norte e São Paulo de Olivença no Amazonas as temperaturas máximas devem ser menores, entre 28 e 30°C. E no restante da região Norte as máximas devem ficar entre 30,5 e 33,5°C.



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

ACAI
BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA IRRIGADO
CAFE ROBUSTA IRRIGADO
CANA DE ACUCAR AGRI ACUCAR E ALCOOL
CANA DE ACUCAR AGRI OUTROS FINS
COCO IRRIGADO
FEIJAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA
FEIJAO DE SEQUEIRO 2 SAFRA
MAMAO IRRIGADO
MARACUJA IRRIGADO
MILHO SAFRINHA
SORGO