

Estações Meteorológicas da Região Norte

Boletim Número: 1252014

Boletim Meteorológico da Região N

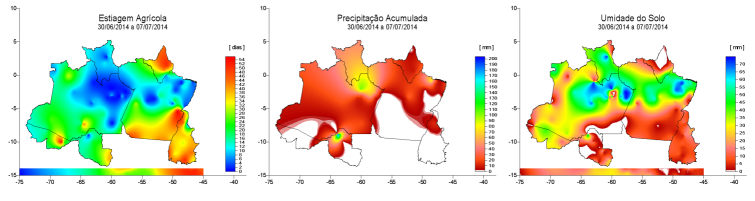
Período: 30/06/2014 a 07/07/2014

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento indicam uma estiagem agrícola moderada na maior parte da região Norte, com valores predominantes entre 15 e 30 dias. No entanto, nas regiões sul do Pará, norte do Amapá e Tocantins como um todo, observa-se estiagens mais longas, entre 30 e 60 dias.

Durante o período de 30/06 a 07/07 ocorreu pouca chuva na Região Norte. Apenas nas localidades e adjacências de Manaus no Amazonas, Belém no Pará e Porto Velho em Rondônia, ocorreram eventos de chuvas mais significativos, com totais acima de 80 mm. Nas demais áreas, ocorreram chuvas em pontos isolados e em quantidade menores que 25 mm. Na maior parte do Estado do Acre, sudoeste do Amazonas, sul do Pará e de Rondônia, e a quase totalidade de Tocantins, não se registrou chuva.

A quantidade de água armazenada nos solos da região é mais baixa na metade sul do Pará e sudeste do Amazonas. Na mesma situação de solos com baixa umidade encontra-se o norte do Amapá e a quase totalidade dos Estados de Tocantins e Rondônia, com valores abaixo dos 20 mm. Nas demais regiões, o nível de armazenamento estimado é maior, entre 40 e 65 mm.







Estações Meteorológicas da Região Norte

Boletim Número: 1252014

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 30/06/2014 a 07/07/2014

PREVISÃO

A previsão para as temperaturas mínimas na região Norte para os próximos sete dias indica valores mais elevados em toda a porção norte da Região, principalmente no nordeste de Roraima, e regiões litorâneas do Amapá e do Pará. Nesses locais, as mínimas devem se manter entre 23 e 25 oC. No Sul do Pará, Acre, Rondônia e Tocantins nas proximidades das divisas com Goiás e Bahia, temperaturas mais amenas são esperadas, com valores entre 17 e 20 oC.

As máximas podem atingir a marca dos 35,5 oC na porção nordeste de Rondônia, sudeste do Amazona e centro sul do Pará. Valores igualmente elevados são esperados para o oeste de Tocantins. As áreas no norte do Pará, norte do Amazonas, os Estados de Roraima e Amapá, e o sudeste do Tocantins devem apresentar máximas menores, entre 29 e 31 oC.

Quanto à chuva, são esperados volumes de precipitação maiores na porção norte da Região. Na porção norte do Amazonas e no Estado de Roraima podem ocorrer chuvas entre 50 e 100 mm. Precipitação semelhante pode ocorrer no litoral do Pará e na região do município de Santarém. Nas demais áreas há menor possibilidade de chuva e, caso se confirmem, os valores não excedem os 30 mm. Em Rondônia, sudoeste do Amazonas, sul do Pará e Tocantins, é provável que não ocorra chuva no período.

