

## Estações Meteorológicas da Região Norte

Boletim Número: 1202014

Boletim Meteorológico da Região N

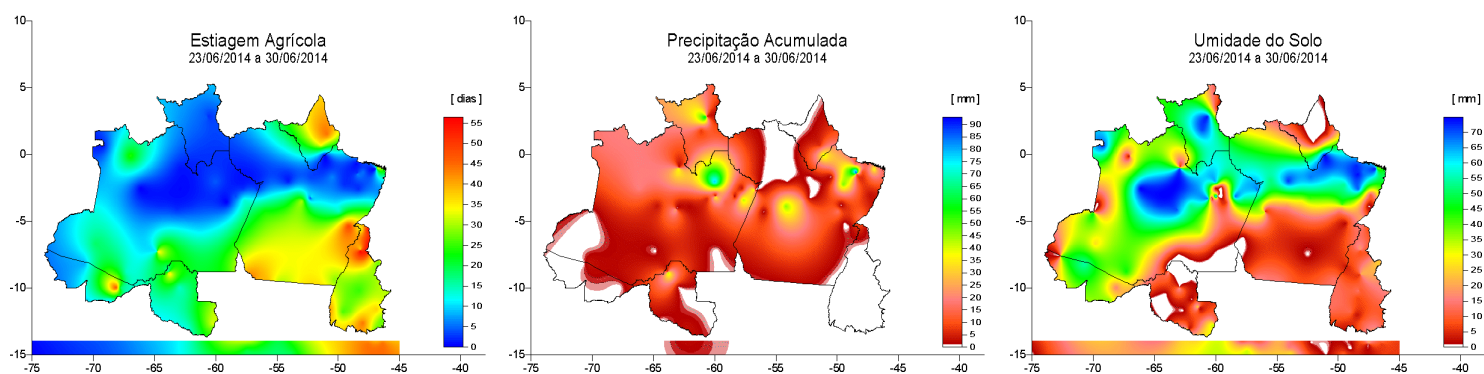
Período: 23/06/2014 a 30/06/2014

### MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento indicam uma estiagem agrícola curta a moderada na maior parte da região Norte, com valores predominantes entre 0 e 25 dias. No entanto, nas regiões centro sul do Pará, norte do Amapá, norte e sul do Tocantins, observa-se algumas localidades com estiagens mais longas, entre 45 e 55 dias.

Durante o período de 23/06 a 30/06 ocorreu pouca chuva na Região Norte. Apenas nas localidades e adjacências de Manaus e Barreirinhas no Amazonas, Uruará e Belém no Pará, Boa Vista em Roraima, ocorreram eventos de chuvas mais significativos, com totais na faixa dos 50 a 70 mm. Nas demais áreas, ocorreram chuvas em pontos isolados e em quantidade menores que 25 mm. Na maior parte do Estado do Acre, oeste do Amazonas, noroeste do Pará e 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 70 mm.



# Estações Meteorológicas da Região Norte

Boletim Número: 1202014

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 23/06/2014 a 30/06/2014

## 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, assim como no entorno de Manaus. 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 18 e 20 oC.

As máximas podem atingir a marca dos 34 oC na porção nordeste de Rondônia, sudeste do Amazona e centro sul do Pará. Valores igualmente elevados são esperados para o oeste de Tocantins. Algumas áreas menores no norte do Pará, oeste do Amapá, leste de Tocantins sul do Acre e noroeste do Amazonas 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 deve predominar chuvas entre 60 e 90 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 e no Tocantins, é provável que não ocorra chuva no período.

