

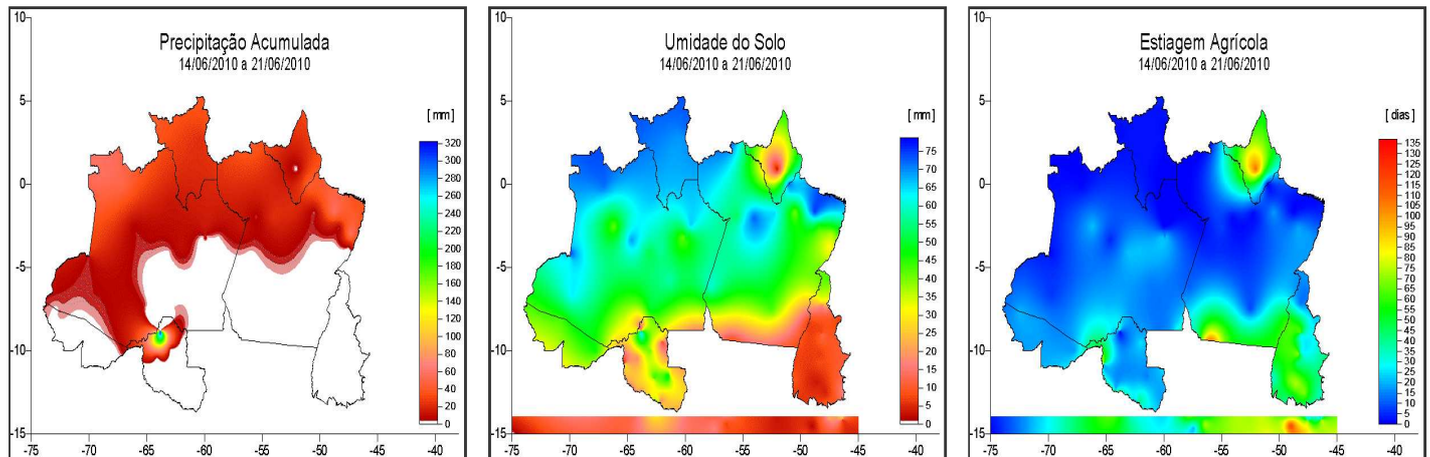
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Norte

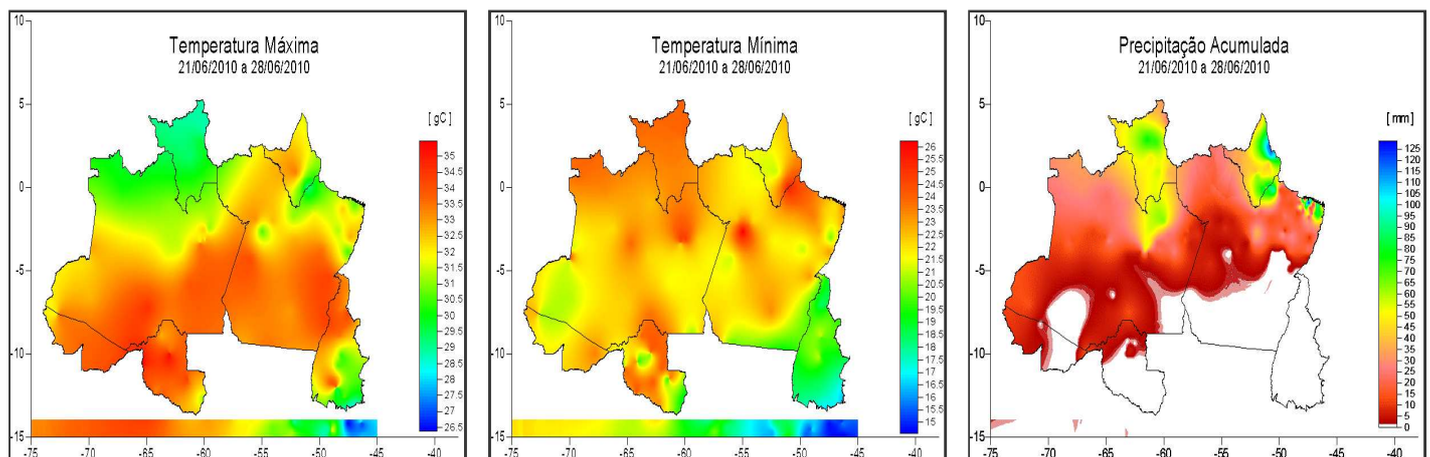
Boletim Número : 103 de 2010

Boletim Agrometeorológico da Região Norte
Período: 21/06/2010 a 28/06/2010

MONITORAMENTO: Nos últimos sete dias, as precipitações acumuladas atingiram poucas áreas da região norte. Os acumulados mais significativos registraram entre 60 e 80 milímetros, contemplando apenas o norte de Rondônia. No Amapá, em Roraima, no norte do Pará, assim como no nordeste, sudoeste e noroeste do Amazonas, os acumulados de precipitação variaram entre 20 e 40 milímetros. Nas demais localidades, não houve registro de acumulados de precipitação. A umidade do solo variou entre 50 e 70 milímetros em quase toda região. No Amapá, no sudeste do Pará e em todo o Tocantins as reservas hídricas do solo foram mais baixas e ficaram entre 10 e 30 milímetros de acúmulo. A estiagem agrícola não ultrapassou os 30 dias na maior parte da região. Somente no sul do Pará, no estado do Amapá e no Tocantins que a estiagem se prolongou um pouco mais, oscilando entre 40 e 60 dias.



PREVISÃO: Na próxima semana, a previsão indica que as precipitações acumuladas não devem atingir toda região norte. Os acumulados mais significativos podem registrar entre 50 e 70 milímetros, concentrando-se no Amapá, em Roraima, no norte do Amazonas e nordeste do Pará. Em grande parte do Amazonas; no noroeste, nordeste e centro-oeste do Pará; no norte de Rondônia e no oeste do Acre, os acumulados devem variar entre 10 e 30 milímetros. Nas demais áreas, não deve haver registro de acumulados. As temperaturas máximas devem oscilar entre 32°C e 34°C na maior parte da região norte. Já no norte do Amazonas, no nordeste do Pará, no sudeste do Tocantins, e em todo o estado de Roraima, as máximas variam entre 30°C e 32°C. As temperaturas mínimas podem ficar 22°C e 24°C em quase toda a região. Apenas no Tocantins e no sudeste do Pará que as mínimas serão mais amenas, ficando entre 18°C e 20°C. Nas próximas 48 horas, todos os estados apresentam condições razoáveis de colheita e de aplicações de defensivos agrícolas. Em relação aplicação de tratamentos fitossanitários, as condições são impróprias para quase toda a região. Com exceção para os estados do Tocantins, de Rondônia, centro e sul do Pará, onde as condições serão favoráveis. Os estados do Tocantins, de Rondônia e o leste do Pará apresentam necessidade de irrigação. Em se tratando do manejo do solo, seguem em condições favoráveis a razoáveis na maioria da região. Já nos estados do Tocantins, de Rondônia e do Amapá as condições de manejo serão desfavoráveis.





© 2002-2006 - Agritempo Todos os direitos reservados
Embrapa Informática Agropecuária
Centro Pesquisa Meteorológicas e Climáticas aplicadas à Agricultura