

# Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

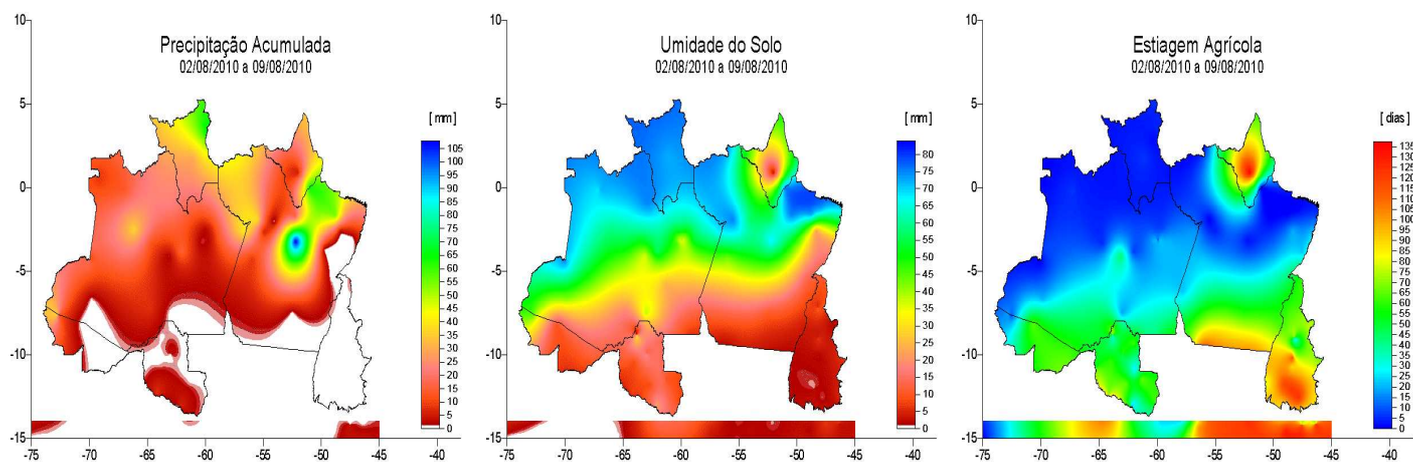
## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Norte

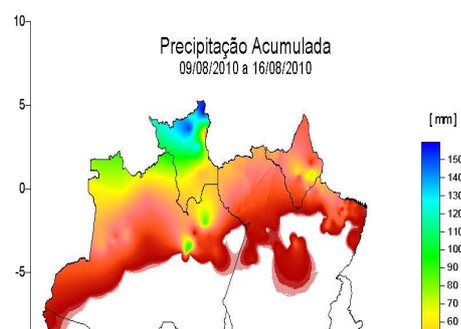
Boletim Número: 138 de 2010

Boletim Agrometeorológico da Região Norte  
Período: 09/08/2010 a 16/08/2010

**MONITORAMENTO:** Nos últimos sete dias, os acumulados de precipitação não atingiram toda a região norte. Os acumulados mais significativos registraram entre 50 e 80 milímetros, atingindo a porção central e o nordeste do Pará. Em todo o estado de Roraima, do Amapá, em grande parte do Amazonas e no oeste do Acre, os acumulados variaram entre 10 e 30 milímetros. Já no sul do Amazonas e do Pará, no leste do Acre, em Rondônia, assim como no Tocantins, não houve registros de acúmulos de precipitação. A umidade do solo variou entre 50 e 70 milímetros em grande parte da região norte. Já no sul do Amazonas e do Pará, no Acre, assim como em todo o estado do Acre e de Tocantins, a umidade do solo oscilou entre 10 e 30 milímetros. A estiagem agrícola variou entre 20 e 40 dias em todo o estado de Roraima e em quase todo o estado do Amazonas e do Pará. Já no sul do Pará e do Amazonas, no Acre, em Rondônia e no norte do Tocantins, a estiagem durou entre 40 e 60 dias. Ao mesmo tempo em que no centro-sul do Tocantins e no Amapá, a estiagem agrícola se prolongou um pouco mais, chegando a variar entre 80 e 100 dias.

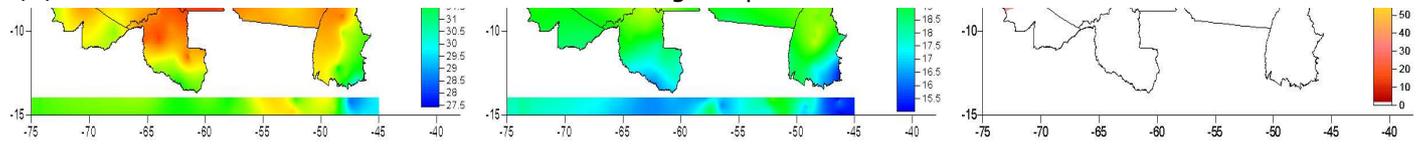


**PREVISÃO:** Na próxima semana, a previsão indica que os acumulados mais significativos devem registrar entre 80 e 100 milímetros, contemplando apenas o noroeste do Amazonas. Já em Roraima, os acumulados de precipitação podem variar entre 50 e 70 milímetros. No Amapá, no Acre, no norte de Rondônia, restante do Amazonas; no noroeste, nordeste e centro-oeste do Pará, assim como nordeste e no centro-sul do Amazonas, os acumulados podem variar entre 10 e 30 milímetros. Nas demais localidades, não deve haver acumulados. As temperaturas máximas devem oscilar entre 26°C e 28°C na maior parte da região norte. Já na região central e no nordeste do Pará e em todo o estado do Tocantins, as máximas devem oscilar entre 30°C e 32°C. As temperaturas mínimas podem registrar 23°C e 25°C em quase toda a região. Já no Tocantins, no sudeste do Pará, em Rondônia e no Acre, as mínimas devem oscilar entre 18°C e 19°C. Nas próximas 48 horas, todos os estados apresentam condições razoáveis de colheita e de aplicações de defensivos agrícolas. Em relação aplicação de irrigação agrícola, as condições são apropriadas para quase toda a região. Com exceção para o norte do Pará, para o Amapá e para Roraima, onde as condições serão desfavoráveis. Grande parte dos estados da região norte apresenta necessidade de tratamento fitossanitário, exceção feita ao Amazonas, ao norte do Pará e ao Amapá. Em se tratando do manejo do solo, seguem em condições desfavoráveis na maioria da região. Já no Amazonas, no norte do Pará e no sudeste do Amapá, as condições de manejo serão favoráveis a razoáveis.



15/3/2011

...: Agritempo ...



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