

Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

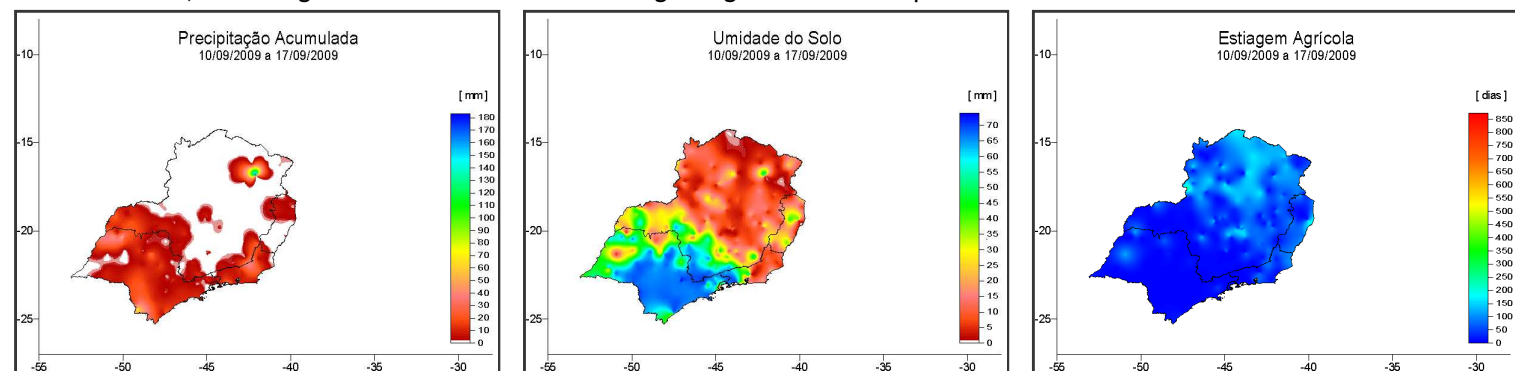
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Sudeste

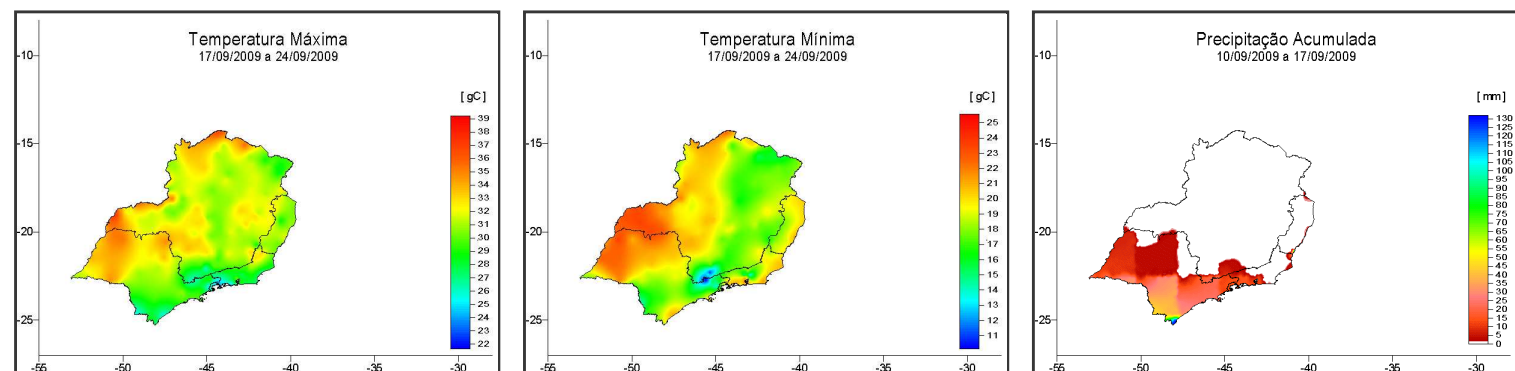
Boletim Número: 513

Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste
Período: 17/09/2009 a 24/09/2009

MONITORAMENTO: As precipitações acumuladas mais elevadas não ultrapassaram os 40 milímetros na região sudeste e ficaram restritas ao estado de São Paulo e Rio de Janeiro na última semana. Áreas como o norte de Minas Gerais e norte do Espírito Santo registraram valores entre 60 e 90 milímetros. Nas demais áreas não houve registro de precipitação. A umidade do solo segue alta em grande parte do estado de São Paulo e sul de Minas variando de 45 a 60mm. Já no restante da região as reservas hídricas do solo são baixas, não atingindo os 20 milímetros. A estiagem agrícola não ultrapassa os 150 dias em todo Sudeste.



PREVISÃO: Nessa próxima semana, as acumulações de precipitações não ultrapassarão os 40mm no estado de São Paulo e sul do Rio de Janeiro, enquanto que as demais áreas podem não apresentar acúmulo. As temperaturas máximas devem ser devem ficar entre 31°C e 34°C em grande parte da região. Já as temperaturas mínimas devem oscilar entre 21°C e 24°C no norte do estado de São Paulo e no oeste de Minas. Nas demais localidades da região, as mínimas podem ficar registrar valores entre 15°C e 18°C. Nas próximas 48 horas, os tratamentos fitossanitários estão em condição favorável nos municípios circunvizinhos de Araxá, Alfenas, Juiz de Fora e Vale do Jequitinhonha em Minas Gerais; e na divisa do Espírito Santo com Minas Gerais. Nas demais áreas do Sudeste esses tratamentos seguem em condição desfavorável. Há necessidade de irrigação em todo o estado do Espírito Santo, sul do Rio de Janeiro, no noroeste e norte do estado de São Paulo e em grande parte de Minas Gerais. Nas demais áreas não há necessidade de irrigação. O uso de defensivos agrícolas possui condições favoráveis de aplicação em grande parte da região. O manejo do solo segue em condições desfavoráveis e críticas no centro e norte do Espírito Santo, no norte fluminense e, sobretudo, em grande parte do estado de Minas Gerais. Nas demais localidades as condições de manejo do solo seguem em condições favoráveis e razoáveis para a colheita.



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

AMENDOIM
FEDAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA
GIRASSOL DE SEQUEIRO C
MANDIOCA
MILHO DE SEQUEIRO
UVA AMERICANA
UVA AMERICANA IRRIGADA
UVA EUROPEIA
UVA EUROPEIA IRRIGADA



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