

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

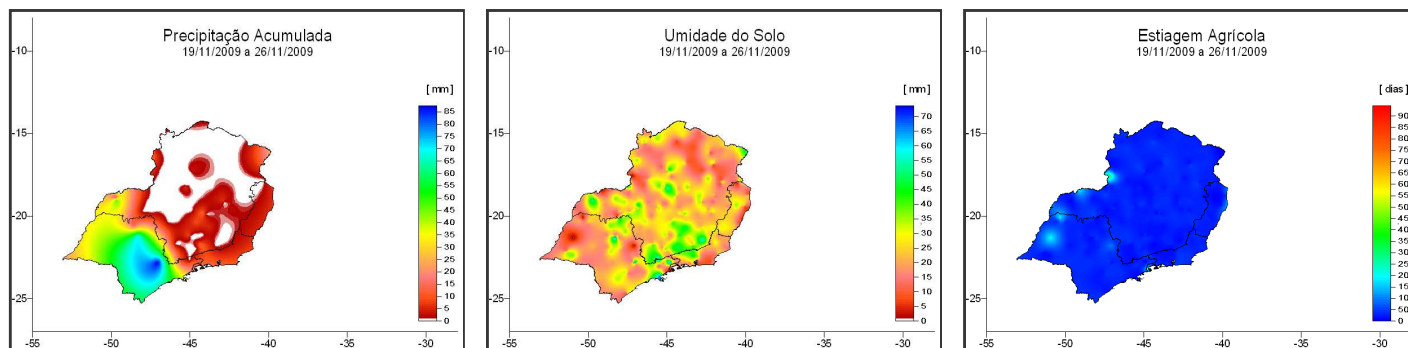
Estações Meteorológicas de Região Sudeste

Boletim Número: 538

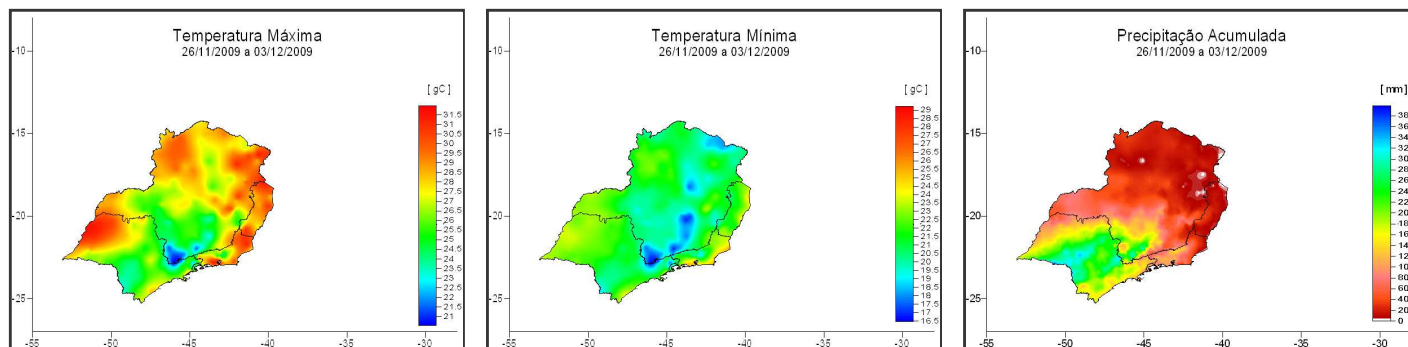
Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste

Período: 26/11/2009 a 03/12/2009

MONITORAMENTO: Na última semana, as precipitações acumuladas mais elevadas ficaram restritas ao estado de São Paulo, variando entre 50 e 70 milímetros. Já nos estados do Rio de Janeiro e do Espírito Santo, assim como no sudeste de Minas Gerais os acumulados não ultrapassaram os 25 milímetros. As demais áreas não apresentaram registros de acumulo de precipitação. A estiação agrícola não ultrapassa os 150 dias em todo Sudeste. A umidade do solo é baixa em grande parte da região, variando entre 25 e 45 milímetros.



PREVISÃO: Nessa próxima semana, as acumulações de precipitações devem ser mais representativas em todo o estado de São paulo e no extremo-sul de Minas Gerais, podendo ficar entre 180 e 120 milímetros. No restante da Região Sudeste, as precipitações possivelmente registrarão entre 80 e 110 milímetros. As temperaturas máximas devem ser maiores no noroeste de São Paulo, no nordeste mineiro e em a toda a porção do Espírito Santo e Rio de Janeiro, ficando entre 28°C e 30°C. Nas demais áreas da região as temperaturas máximas devem oscilar entre 23°C e 26°C. Já as temperaturas mínimas, devem registrar entre 19°C e 21°C. Nas próximas 48 horas, as condições de colheita seguem razoáveis na região. A aplicação de defensivos agrícolas segue em condições razoáveis em todo o Espírito Santo e de Minas Gerais. Já nos estados do Rio de Janeiro e São Paulo elas podem variar entre desfavoráveis a críticas. Haverá necessidade de tratamentos fitossanitários apenas no nordeste de Minas Gerais e norte do Espírito Santo. Em relação a métodos de irrigação agrícola, podem apresentar necessidades as porções centrais, norte e noroeste e nordeste de Minas gerais. As condições de manejo do solo podem variar entre razoáveis a desfavoráveis em grande parte do Sudeste.



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

ALGODAO HERBACEO
AMENDOIM
ARROZ IRRIGADO
ARROZ SEQUEIRO
BANANA DE SEQUEIRO
BANANA IRRIGADA
CAFE ARABICA
FEIJAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA
GIRASSOL DE SEQUEIRO C
MAMONA
MANDIOCA
MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA
MILHO DE SEQUEIRO
SOJA DE SEQUEIRO
SORGO ZON GRAO E SEMENTES
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