

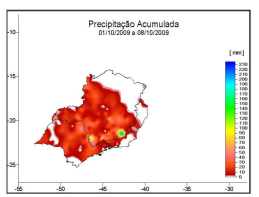
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

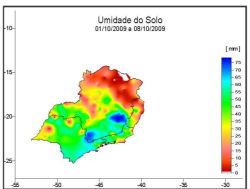
Estações Meteorológicas de Região Sudeste

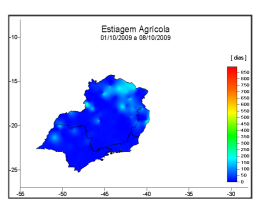
Boletim Número: 517

Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste **Periodo: 08/10/2009 a 15/10/2009**

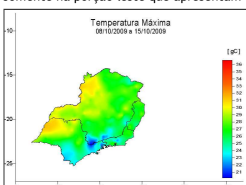
MONITORAMENTO: Na ultima semana, as precipitações acumuladas mais elevadas abrangeram grande parte da região Sudeste e não registraram valores acima de 60 milímetros. Já no norte de Minas Gerais e norte do Espírito Santo, extremo sul de São Paulo e do Rio de Janeiro que não apresentaram acumulados. A umidade do solo oscilou entre 55 e 70 milímetros na maior parte da região, somente no norte de Minas Gerais e do Espírito Santo que ela não ultrapassou os 25 milímetros. A estiagem agrícola não ultrapassa os 150 dias em todo Sudeste.

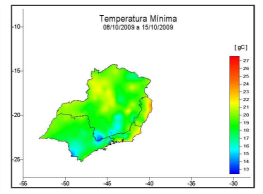


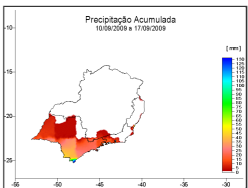




PREVISÃO: Nessa próxima semana, as acumulações de precipitações ficaram restritas em grande medida no estado de São Paulo não ultrapassando os 30 milímetros. Na maior parte da Região Sudeste, não registraram acúmulos de precipitação. As temperaturas máximas variam entre 25°C e 28°C em grande parte da região. Já as temperaturas mínimas, devem ser mais amenas no noroeste do estado de são Paulo justamente na divisa com o estado de Minas Gerais ficando entre 13°C e 15°C. Nas demais localidades da região, as mínimas podem ficar em 17 e 20°C, exceto o litoral fluminense e capixaba, que podem registrar valores entre 22° e 24°C. Nas próximas 48 horas, toda a região apresenta condições de colheita razoável. Em relação aplicação de tratamentos fitossanitários não há necessidade em toda a região. Apresentam necessidade de irrigação alguns pontos isolados no sul de Minas Gerais no entorno de Alfenas, bom como no norte na região de Jequitinhonha, além do norte do Espírito Santo e sudoeste do estado de São Paulo. A aplicação de defensivos agrícolas segue em condições razoáveis na maioria do sudeste brasileiro. Em se tratando do manejo do solo seguem em condições razoáveis a desfavoráveis todo o estado do Rio de Janeiro, com exceção de Nova Friburgo que apresentou condições favoráveis. Já o estado de Minas possui condições desfavoráveis na porção Sul e Central do estado, incluindo o Vale do Jequitinhonha ao norte, enquanto que as demais áreas seguem em condições razoáveis a favoráveis. No estado de São Paulo, as condições de manejo seguem em condições favoráveis a razoáveis na maior parte das áreas, somente na porção leste que apresentam condições desfavoráveis.







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

ALGODAO HERBACEO
AMENDOIM
ARROZ JERIGADO
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 EUROPEIA IRRIGADA
UVA EUROPEIA IRRIGADA







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