

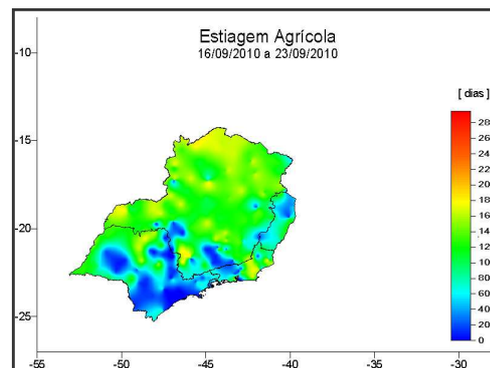
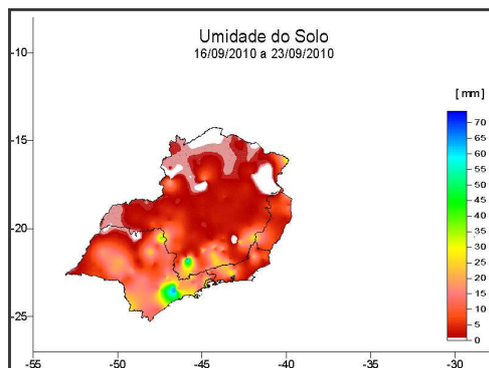
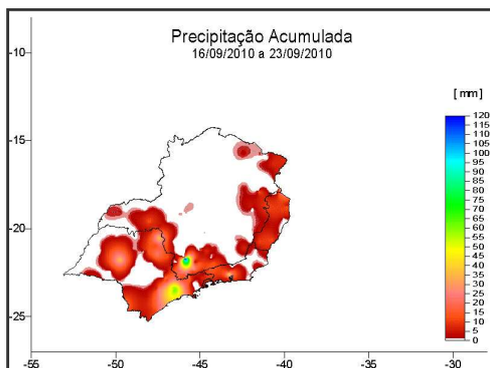
## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

### Estações Meteorológicas de Região Sudeste

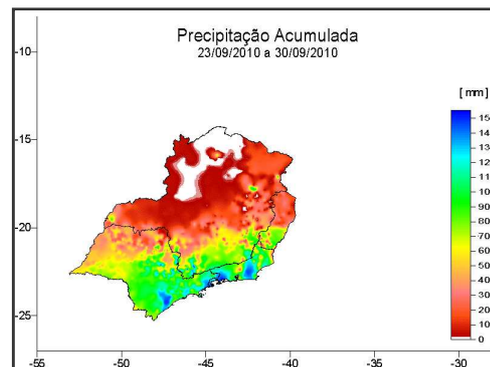
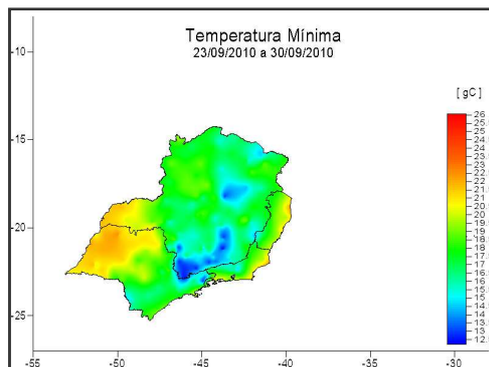
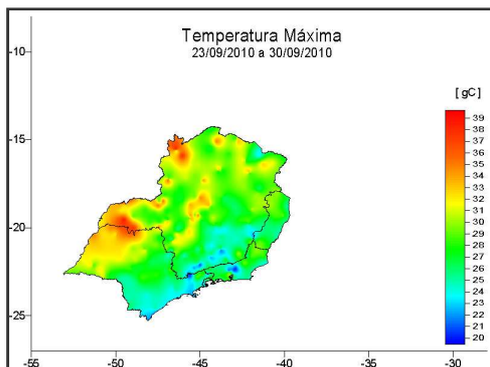
Boletim Número: 169 de 2010

Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste  
Período: 23/09/2010 a 30/09/2010

**MONITORAMENTO:** Na última semana, os acumulados de precipitação atingiram poucas áreas da região sudeste. Os maiores acumulados registrados variaram entre 5 e 20 milímetros, ficando restritos ao nordeste, sudeste e centro-oeste do estado de Minas Gerais; ao norte do Espírito Santo, além do litoral norte do estado de São Paulo e do litoral sul do Rio de Janeiro. Nas demais áreas, os acumulados não ultrapassaram os 5 milímetros ou não houve registro de acúmulos. A umidade do solo variou entre 15 e 35 no centro-sul, sudeste e litoral do estado de São Paulo; no oeste do Rio de Janeiro; bem como no sudeste de Minas Gerais (na divisa com o estado de São Paulo e do Rio de Janeiro). Nas demais localidades, as reservas hídricas do solo foram menores, ficando entre 5 e 20 milímetros. A estiagem agrícola oscilou entre os 40 e 60 dias em grande parte dos estados do Espírito Santo; do Rio de Janeiro e do estado de São Paulo, além do sudeste de Minas Gerais (na divisa com o estado de São Paulo). Nas demais áreas da região sudeste, a estiagem se prolongou um pouco mais, ficando entre 120 e 140 dias.



**PREVISÃO:** Na próxima semana, a previsão aponta que os acumulados de precipitação devem variar entre 18 e 28 milímetros, atingindo apenas o nordeste de Minas Gerais; o centro-sul e o litoral do estado de São Paulo, além do litoral sul do Rio de Janeiro. Nas demais áreas, os acumulados não devem ultrapassar os 8 milímetros ou não deve haver registro de acumulados. As temperaturas máximas podem variar entre 28°C e 30°C na maior parte da região sudeste. Já no noroeste do estado de São Paulo e no sudoeste de Minas (na divisa com São Paulo) que as máximas serão ainda mais elevadas, oscilando entre 32°C e 34°C. Somente no sudeste de Minas e no extremo-sul do estado de São Paulo que as máximas podem registrar entre 23°C e 25°C. As temperaturas mínimas seguem entre 14°C e 16°C em quase toda região. No litoral do Espírito Santo e do Rio de Janeiro, assim como no noroeste do estado de São Paulo e no sudoeste de Minas (na divisa com São Paulo) que as mínimas podem oscilar entre 18°C e 20°C. Já no sudeste de Minas, as mínimas podem registrar entre 11°C e 13°C pela presença da altitude mais elevada, acentuando a queda de temperatura. Nos próximos dois dias, quase toda a região apresentará condições razoáveis de colheita e de aplicação de defensivos agrícolas, com exceção para o extremo-sul do estado de São Paulo (no entorno do município de Registro) em que as condições estarão desfavoráveis. Há necessidade de aplicação de tratamentos fitossanitários para quase todo o sudeste brasileiro; exceto para o centro-sul e litoral do estado de São Paulo, além do litoral sul do Rio de Janeiro. Em toda a região, as condições estarão apropriadas para irrigação agrícola. O manejo do solo seguirá em condições desfavoráveis em toda a região sudeste.



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

AMENDOIM  
BANANA IRRIGADA  
FEIJAO DE SEQUEIRO 1 SAFRA  
GERGELIM DE SEQUEIRO  
GIRASSOL  
MAMAO IRRIGADO  
MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA  
MARACUJA IRRIGADO  
MILHO AGRI  
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