

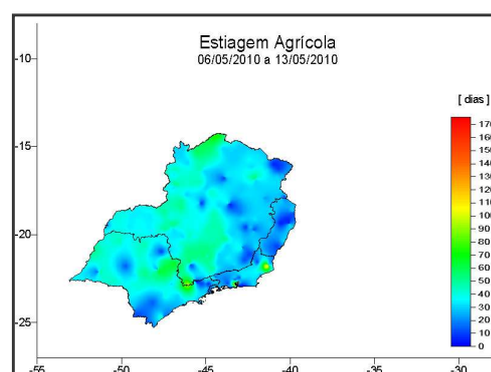
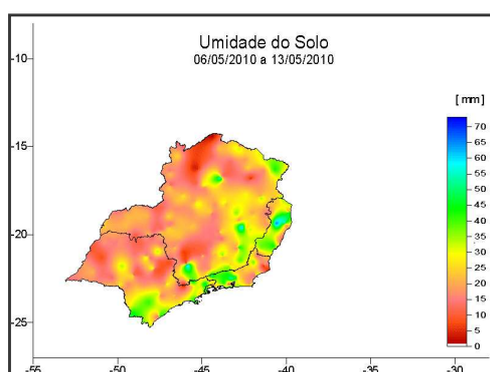
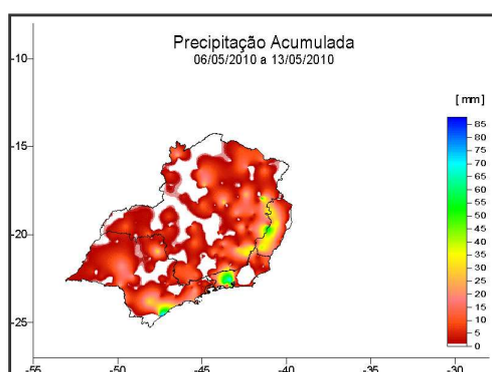
Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

Estações Meteorológicas de Região Sudeste

Boletim Número: 80 de 2010

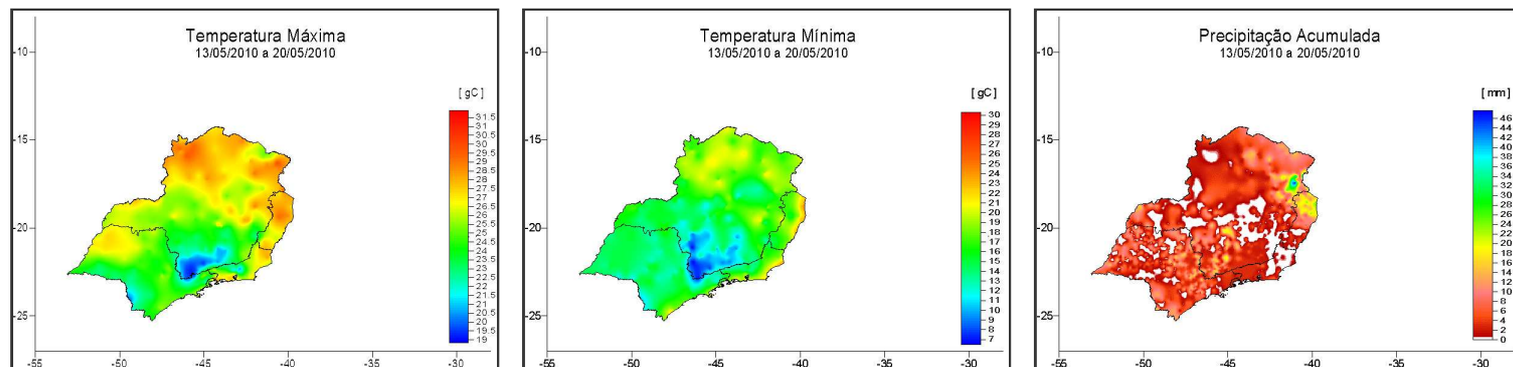
Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste
Período: 13/05/2010 a 20/05/2010

MONITORAMENTO: Nos últimos sete dias, as precipitações acumuladas não atingiram toda a região sudeste. Os acumulados mais significativos variaram entre 35 e 45 milímetros, concentrando-se no sul do estado do Rio de Janeiro, em grande parte do Espírito Santo e no litoral do sul de São Paulo. Em todo o estado do Espírito Santo, em grande parte do Rio de Janeiro, no noroeste, nordeste e sudeste de Minas Gerais, no noroeste de São Paulo. Nas demais localidades do sudeste, os acumulados de precipitação não devem ultrapassar os 20 milímetros. As reservas hídricas do solo registraram valores entre 10 e 30 milímetros de acúmulo em quase todo o estado de Minas Gerais e de São Paulo, assim como no norte do Rio de Janeiro. Já em todo o estado do Espírito Santo, no sul do Rio de Janeiro, no centro-sul e litoral de São Paulo, as reservas hídricas seguiram maiores, registrando entre 30 e 50 milímetros. A estiagem agrícola não ultrapassou os 40 dias em todo o sudeste. O governador Antonio Anastasia anunciou ontem o envio de projeto de lei à Assembleia Legislativa que altera as alíquotas do ICMS dos combustíveis, atendendo à reivindicação do setor sucroenergético. O projeto estabelece a redução de 25% para 22% do ICMS do álcool combustível. Se aprovada, a medida passa a vigorar a partir de 1º de janeiro de 2011. O objetivo é estimular o consumo do etanol, combustível ambientalmente mais limpo e renovável, pois a emissão de CO₂ é 89% menor que a representada pela gasolina. O projeto também altera a alíquota do ICMS da gasolina de 25% para 27%. A redução do imposto sobre o etanol estimulará novos investimentos do setor no estado. O setor sucroenergético emprega atualmente cerca de 80 mil pessoas em Minas. Representa 12% do Produto Interno Bruto (PIB) do agronegócio mineiro, conta com 710 mil hectares de lavoura de cana em 115 municípios e unidades industriais em 34 cidades. O estado de Minas detém atualmente o segundo lugar no ranking entre os maiores produtores, superando o Paraná. Em 2002, a produção da cana no estado representava 8% da produção de São Paulo, que lidera esse setor no país. Hoje, essa relação saltou para 14%. A produção de açúcar em Minas, em 2009, atingiu 2,68 milhões de toneladas, com crescimento de 21,4% em relação ao ano anterior. A produção de etanol está em 2,24 bilhões de litros, aumento de 3,9% em relação aos 2,16 bilhões de litros da safra passada. (Com: Notícias Agrícolas)



PREVISÃO: Nessa próxima semana, as precipitações acumuladas devem atingir quase todo o sudeste, porém pouco significativas. Os maiores acumulados podem variar entre 20 e 40 milímetros, concentrando-se apenas no nordeste de Minas Gerais e norte do Espírito Santo. No restante do sudeste, os acumulados não devem ultrapassar os 15 milímetros. As temperaturas máximas variam entre 27°C e 29°C no noroeste do estado de São Paulo, no norte de Minas Gerais, assim como em todo o Espírito Santo e no norte do Rio de Janeiro. As máximas devem ser menos elevadas nas demais áreas do estado de São Paulo, de Minas Gerais e sul do Rio de Janeiro, ficando entre 24°C e 26°C. Somente no sudeste de Minas gerais que as máximas podem variar entre 20°C e 22°C. As

temperaturas mínimas podem marcar entre 14°C e 16°C na maior parte do sudeste. Apenas no sudoeste de Minas Gerais que mínimas podem ser ainda mais amenas, registrando entre 9°C e 11°C. Nas próximas 48 horas, quase toda a região apresentará condições de colheita e de aplicação de defensivos agrícolas razoáveis, apenas no nordeste de Minas Gerais que serão desfavoráveis. Em relação aplicação de tratamentos fitossanitários, as condições devem ser favoráveis para todo o estado de São Paulo e para o centro-oeste e sudoeste mineiros. Em relação à irrigação agrícola, poderá haver necessidade para quase todo o sudeste, exceto para o estado do Espírito Santo e para as regiões de Carlos Chagas, Governador Valadares, Jequitinhonha e Montes Claros no estado de Minas Gerais. Em se tratando do manejo do solo, seguem em condições desfavoráveis em quase todo o sudeste. Já no Espírito Santo, no nordeste e centro-leste de Minas Gerais, as condições de manejo seguirão entre favoráveis a razoáveis.



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

- CANOLA DE SEQUEIRO SAFRA DE INVERNO ZON AGRI
- CEVADA IRRIGADA
- FEDAO DE SEQUEIRO 3 SAFRA
- FEDAO IRRIGADO
- MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA
- MARACUJA IRRIGADO
- TRIGO
- TRIGO IRRIGADO



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