

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

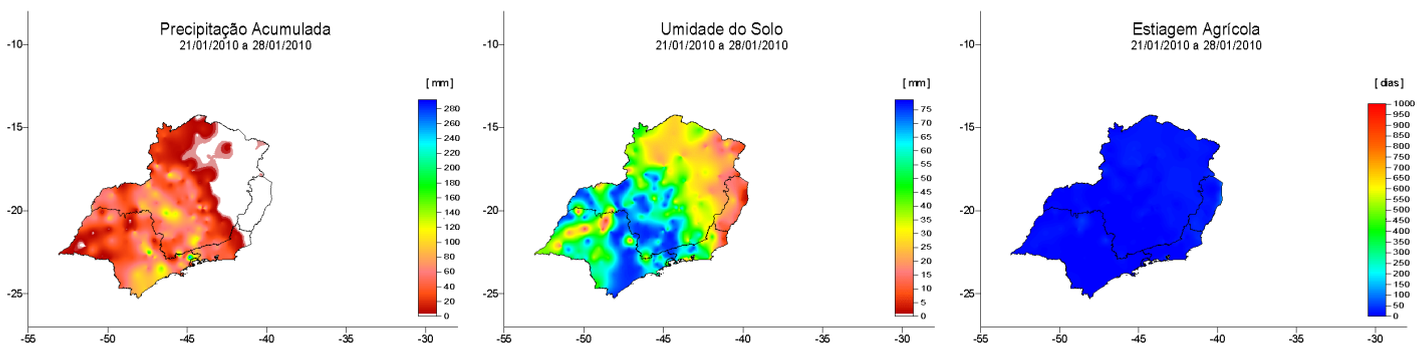
Estações Meteorológicas de Região Sudeste

Boletim Número: 7-A de 2010

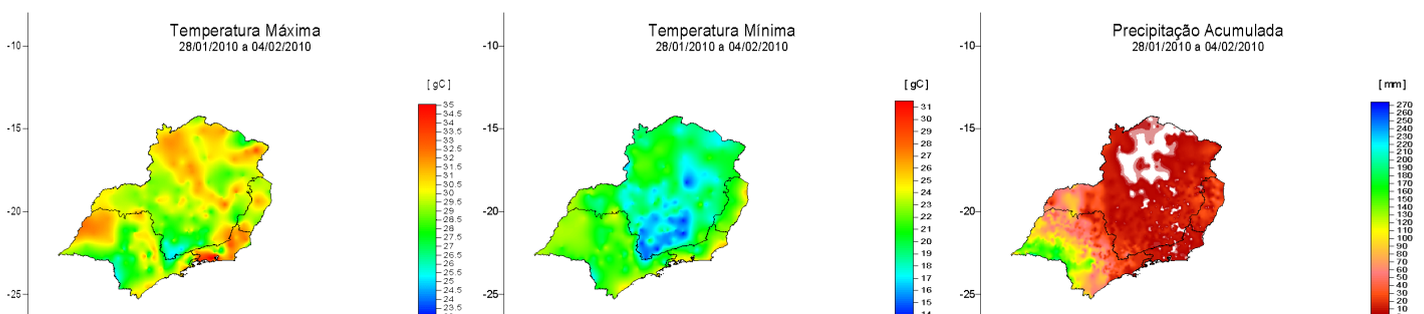
Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste
Período: 28/01/2010 a 04/02/2010

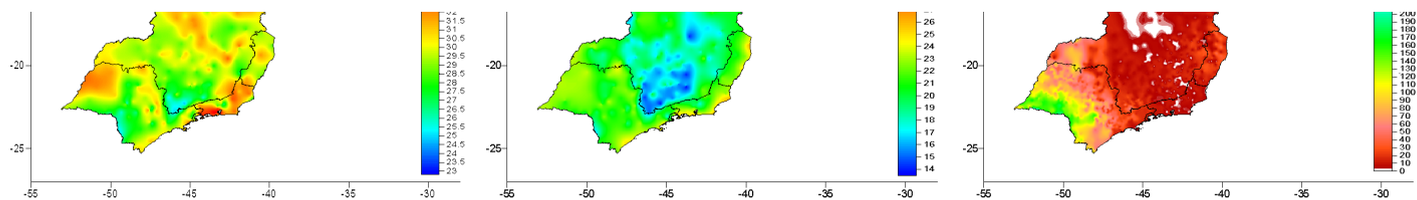
Boletim Agrometeorológico da Região Sudeste

MONITORAMENTO: Nos últimos sete dias, as precipitações acumuladas mais intensas registradas variaram entre 45 e 65 milímetros e abrangeram principalmente as porções sudeste e noroeste do estado de São Paulo, assim como o sul de Minas Gerais. Nas áreas ao norte em Minas Gerais e no estado do Espírito Santo não houveram registros de acumulados de precipitação. Nas demais áreas, os acumulados não ultrapassaram os 20 milímetros. A umidade do solo variou entre os 50 e 70 milímetros em grande parte do estado de São Paulo, Minas Gerais e no centro-sul do Rio de Janeiro. Nas demais áreas, as reservas hídricas do solo oscilaram entre 20 e 40 milímetros. A estiagem agrícola não ultrapassou os 100 dias na região. É época da colheita da batata no sul de Minas. O preço está bom, resultado da menor oferta no mercado. Nem as doenças que atingiram a lavoura tiraram o ânimo dos agricultores. Na propriedade do agricultor José Carlos Magalhães devem ser colhidas até o início de fevereiro 266 toneladas de batata. Serão 26 a mais em relação ao ano passado. A variedade é ágata, própria para o cozimento. O produtor disse que o preço da saca reagiu nesta safra. É o resultado da oferta menor. Bom Repouso é um dos maiores produtores de batata de Minas Gerais. No lugar, segundo a Emater, a área de plantio da cultura chega aos mil hectares. No município, devem ser colhidas 38 mil toneladas. Essa produção poderia ser um pouco maior se não fosse uma doença que atingiu as lavouras da região. As batatas apodreceram e tiveram de ser descartadas. A murchadeira atacou 5% da plantação do seu José, o equivalente a 14 toneladas. “O que favorece o aparecimento da doença são a alta umidade e a temperatura. Tem chovido demais e também faz muito calor”, explicou Raquel Helena do Amaral, agrônoma. A saca da batata do tipo asterix, ideal para fritura, está sendo vendida na Ceasa de Belo Horizonte por no mínimo R\$ 50,00. “Esse ano a produção está bem melhor e o preço nivelado. Com sol ou com chuva está mantendo”, falou o agricultor Éder Batista Crispim. (Com: Globo Rural).



PREVISÃO: Nessa próxima semana, os maiores acumulados de precipitações atingirão todo o estado de São Paulo e podem variar entre 130 e 150 milímetros. Já nos estados de Minas Gerais, Rio de Janeiro e Espírito Santo os acumulados serão menos intensos e não devem ultrapassar os 60 milímetros. As temperaturas máximas podem oscilar entre 30°C e 32°C no norte de Minas, em todo estado do Espírito Santo e Rio de Janeiro. Já no sul de Minas e em todo o estados de São Paulo, as máximas podem variar entre 27°C e 29°C. As temperaturas mínimas podem ficar 21° e 23°C. Nas próximas 48 horas, toda a região apresenta condições de colheita razoável. Em relação à aplicação de técnicas de irrigação, não há necessidade na região. A aplicação de defensivos agrícolas segue em condições razoáveis em grande parte da região. Com exceção para o entorno dos seguintes municípios paulistas: Jales, Votuporanga, Araçatuba, Lins, Marília, Bauru, Ourinhos, São Paulo, Santos e Registro que apresentam condições desfavoráveis a críticas. Apresentam condições favoráveis para tratamentos fitossanitários o entorno dos municípios mineiros de Miravana, Jaíba, Montes Claros, Jequitinhonha, Carlos Chagas e Governador Valadares; os municípios cariocas de Itaperuna e Campo dos Goyatacazes; e em todo o centro-sul do Espírito Santo. Nas demais áreas, as condições são impróprias para tratamentos fitossanitários. Em se tratando do manejo do solo seguem entre condições favoráveis a razoáveis o estado do Rio de Janeiro; a porção noroeste de São Paulo, bem como no entorno dos municípios paulistas de Campinas, São Jose dos Campos, Cruzeiro e Bananal; além de grande parte de Minas Gerais. Com exceção para o entorno dos mineiros de Araxá, Alfenas, Uberlândia, Carlos Chagas e Governador Valadares; as demais áreas do estado de São Paulo e todo o estado do Espírito Santo que apresentam condições desfavoráveis.





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