Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

09/03/2018

Núcleos Regionais da SEAB





Maringá

Hoje o dia amanheceu ensolarado, temperatura ao redor de 23°C e umidade relativa do ar em 84% (UEM). Segundo o Clima Tempo há possibilidade de ocorrência de chuvas para o final de semana. A semana foi com tempo estável até ontem, quando houve ocorrência de pancadas de chuvas localizadas em alguns municípios da região.

A colheita da soja segue em ritmo normal, com cerca de 94% das lavouras colhidas e a produtividade média deverá ficar dentro da estimativa inicial de 3200 a 3600kg/ha. A qualidade dos grãos esta boa e a umidade dentro do padrão.

O plantio de milho segunda safra foi intensificada se nos últimos dias, estima-se que 95% foi concluído de uma área estimada inicialmente em 243.000 ha. As condições de boa umidade de solo estão proporcionando uma boa germinação e bom desenvolvimento vegetativo. Os produtores estão realizando tratos culturais para controle de percevejos, lagartas e plantas daninhas.

As pastagens foram beneficiadas pela boa condição climática dos últimos meses e estão apresentando um bom volume de massa verde.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

Ponta Grossa

No final da semana passada tivemos chuvas razoáveis em todos os municípios variando entre 7,6 mm em Telêmaco Borba e 80,2 mm em Palmeira, segundo monitoramento das estações da Fundação ABC.

Hoje o dia amanheceu com sol entre nuvens, com temperatura de 18°C e previsão de pancadas de chuvas hoje á tarde e amanhã entre tarde e noite.

A colheita de soja segue lenta na região, o milho silagem já todo colhido e o milho grão da primeira safra com grandes áreas em maturação e colheita normal.

As segundas safras de feijão e milho já foram implantadas e seguem com desenvolvimento normal tendo em vista que o clima tem contribuído.



A colheita da soja 1ª safra foi finalizada na regional de Toledo, assim como o plantio do milho 2ª safra durante essa semana.

A previsão climática é de pancadas isoladas de chuva, a temperatura está alta, variando entre 23º e 31º. Na próxima semana iniciaremos as reuniões técnicas para avaliação da safra 17/18 e previsões da safra de inverno /18.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva, Jean Marie A. F. Trinches e João Luiz Raimundo Nogueira

União da Vitória

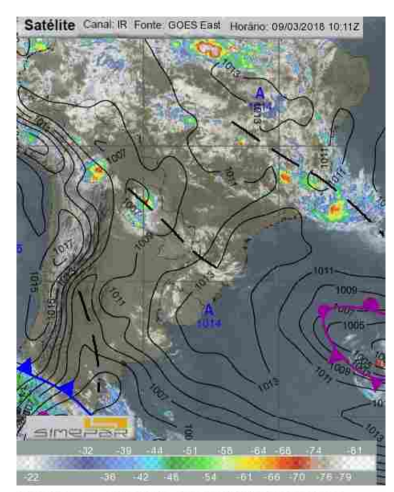
Nesta semana tivemos manhãs cinzentas com aparecimento de sol à tarde e chuvas localizadas, apresentando grande variação de volume. No núcleo regional a precipitação foi de 10,00 mm, as atividades no campo prosseguem de um modo lento, principalmente a colheita de milho e soja e tratos culturais nas demais culturas.

Com relação ao mercado, os produtores esta semana efetuaram muitas vendas antecipadas de soja a R\$ 75,00 60kg/sc com quitação para 20 de maio e também venda de milho já colhido chegando a R\$ 33,00 a saca.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

Condições do Tempo

Um sistema mais estável percorre o oceano **Atlântico** do Sul do Brasil altura na favorecendo a maior formação de nuvens no centro-leste do Paraná. Porém, áreas de instabilidades, que se desenvolvem na região do Mato Grosso do Sul e do Paraguai provocam pancadas de chuva isoladas com poucas trovoadas nas diversas regiões do Paraná. As temperaturas continuam elevadas com tempo mais abafado principalmente entre os setores oeste e noroeste. Nas demais regiões a maior cobertura de nuvens inibe uma rápida elevação das temperaturas ao longo do dia.



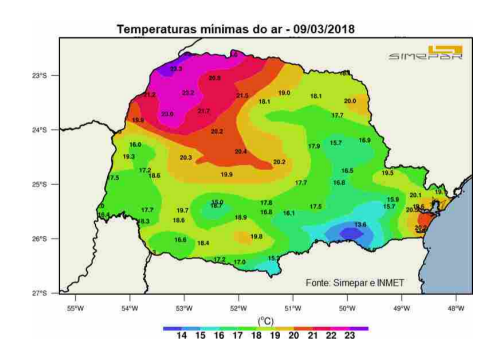
Campo da pressão atmosférica ao nível médio do ar, às 22h, de 08/03, modelo GFS.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib - Atualizado às 08 h 18 min



A nebulosidade segue muito variável nas diversas regiões do estado do Paraná. Há chuvas esparsas e de fraca intensidade no centro, oeste, sudoeste, sul e no noroeste do Estado. O dia amanheceu quente no litoral e no noroeste, com temperaturas mínimas acima dos 20,0 °C, conforme mostra o mapa ao lado. Na grande Curitiba, as mínimas oscilaram entre 13,0 °C na Lapa e 19,0 °C em Cerro Azul.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O VERÃO 2017/18

No Paraná, historicamente, o verão é uma estação chuvosa. Os sistemas frontais, frentes frias ou quentes, que se deslocam pelo Sul e o Sudeste do País contribuem para instabilizar a atmosfera. Mas não são apenas os sistemas frontais que instabilizam as massas de ar. Há os aglomerados de nuvens que atuam isoladamente ou por vezes alinhados em forma de pequenas linhas de instabilidade. Estes sistemas possuem escalas espaciais menores do que as frentes, no entanto, dependendo da energia disponível no ambiente atmosférico, podem causar chuvas rápidas e que podem vir acompanhadas de trovoadas e/ou rajadas de ventos fortes.

Previsão para o trimestre janeiro-fevereiro-março de 2018.

De acordo com a previsão probabilística disponibilizada pelo Instituto Nacional de Meteorologia – INMET, observase que, para os estados do Sul, ocorre uma grande variabilidade na probabilidade da variação da chuva
acumulada para o trimestre. No Paraná, da região central à norte a probabilidade maior se concentra abaixo do
normal, ou seja, a probabilidade indica que as chuvas acumuladas devem ficar abaixo da normal. Da região central
do Paraná aos outros estados da região a predominância é que este acumulado médio fique acima da normal. Para
o Sul do Brasil estas probabilidades são baixas, diferente dos valores projetados para o Sudeste brasileiro.
Embora com o evento da La Niña bastante consistente o efeito na distribuição das precipitações, para o Sul do
Brasil, no trimestre jan – fev – mar, deve se concentrar em valores muito próximos ao valor normal.

Fonte e mais informações:



Assessoria de Imprensa

Preços da soja e milho beneficiam produtor

Produtores paranaenses começam a se beneficiar do aumento nos preços da soja e do milho nos mercados externo e interno. De acordo com o Departamento de Economia Rural (Deral) da Secretaria de Estado da Agricultura e Abastecimento, neste ano o preço da soja já subiu 11% e do milho, 8%.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br