#### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Semeadura de milheto para cobertura – Salatiel Turra



## Núcleos Regionais da SEAB





#### Campo Mourão

Final de semana com sol no Núcleo Regional, com isso dando um avanço considerável na colheita da soja, sendo até o momento 22% colhido em nossa região.

Hoje amanheceu com tempo nublado e chuvisco, com previsão de chuva até o final de semana (Clima Tempo e Simepar). Isso interromperá temporariamente a colheita em toda a região.

A soja encontra se nas fases de frutificação 15% e maturação 85% e o milho 1ª safra 10% em frutificação e 90% em maturação. Pastagem em boas condições de pastoreio para os animais.

### Cornélio Procópio

Não houve registro de chuvas neste final de semana na região, propiciando a colheita de soja e plantio de milho 2ª safra.

Estimamos em torno de 6% da soja colhida e 5% da área plantada de milho 2ª safra.

Tempo encoberto e com chuvisqueiros na manhã de hoje, confirmando as previsões de instabilidades no tempo para esta semana, conforme os institutos de meteorologia.

Equipe técnica: Devanir Ladeira, Paraílio Zanini, Paulo R. A. Miléo e Santo Pulcinelli F.

#### Guarapuava

Nos últimos dias houve predominância de tempo firme na região, ocorreram somente algumas pancadas de chuva esparsas. Estas condições favoreceram o avanço nos trabalhos de colheita principalmente de batata, fumo, milho e soja.

Hoje, manhã com tempo aberto e sol forte, temperatura em elevação.

As lavouras de soja na sua maioria estão em fase de frutificação, já o milho está quase todo em maturação, apresentam até o momento ótimo desenvolvimento, se o clima continuar favorável a expectativa é de uma ótima safra.

Equipe técnica: Dirlei Antonio Manfio e Josnei Augusto S. Pinto.

#### **Boletins DERAL**

Milho Acesse: https://goo.gl/L9aiWB

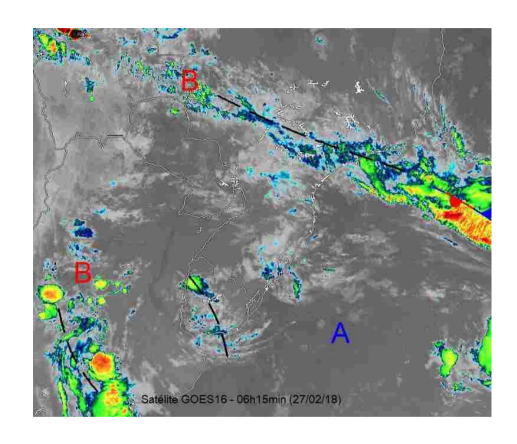
Frango de Corte Acesse: https://goo.gl/MwVSzw

Soja Acesse: https://goo.gl/2UPQGY

Boletins anteriores: Acesse: https://goo.gl/IFTgDv

#### Condições do Tempo

Na terca-feira aumenta a instabilidade no Paraná, com previsão de pancadas de chuva com algumas trovoadas especialmente entre a tarde e à noite nas diversas regiões do Estado. Além das temperaturas elevadas, nota-se maior disponibilidade de umidade nas diferentes camadas da atmosfera. Há condição temporais pontos para em localizados.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Palavra do meteorologista

Samuel Braun - Atualizado às 06 h 46 min



Nevoeiros cobrem parte da região metropolitana de Curitiba nesta manhã de terça-feira. No aeroporto de São José dos Pinhais a visibilidade horizontal é de apenas 250 metros (dados das 06 h e 30 min). Segue chovendo fraco em vários pontos do interior do Estado.

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

# Banco Mundial aponta avanços em programas sociais na agricultura

A missão do Banco Mundial (Bird) que esteve no Paraná para supervisionar a implementação do Pro-Rural e o de Gestão de Água e Solo em Microbacias, financiados pela instituição, avaliou positivamente a condução operacional desses programas. Os representantes do Bird prometeram elevar as notas no sistema da instituição devido aos avanços e benefícios junto às comunidades atendidas verificados no Estado.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br