## Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Plantio de trigo em Santa Cecília do Pavão – Paulo Miléo



# Núcleos Regionais da SEAB





# Maringá

Hoje o dia parcialmente nublado, temperatura ao redor de 17°C e umidade relativa do ar em 79% (UEM). As chuvas ocorridas no final de semana variaram entre 18mm e 52mm nos municípios da regional e não foram suficientes para repor o déficit hídrico causado pela prolongada estiagem de 45 dias, no entanto, amenizaram a situação crítica das lavouras no geral.

Para o milho segunda safra, as perdas ocorridas são irreversíveis e, segundos os técnicos de cooperativas, comprometeram o potencial produtivo das lavouras, estas perdas foram influenciadas pela época de plantio, variedades, tipos de solos, entre outros. Além destes fatores citados, ventos fortes causaram acamamento em várias lavouras. A dimensão dos danos causados pela estiagem e acamamentos estão sendo levantados, avaliados e posteriormente divulgados.

O plantio de trigo está praticamente encerrado restando apenas algumas lavouras a plantar, a boa umidade está favorecendo a germinação e o bom desenvolvimento vegetativo.

A colheita de cana de açúcar segue com normalidade, estando com aproximadamente 20% das lavouras colhidas.

A greve dos caminhoneiros está causando transtornos em vários setores da economia regional, a maioria dos postos estão sem combustíveis.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

### Ponta Grossa

Depois das chuvas ocorridas nos dias de 18 e 19 de maio de 2018, o clima mudou e as temperaturas caíram, inclusive com geada fraca na 2ª feira (21/05), em alguns municípios da região, sem ocorrências de perdas.

Nos dias subsequentes, o clima permaneceu com temperaturas amenas e a previsão para os próximos dias, segundo as instituições meteorológicas, é de continuidade e com pouca possibilidade de ocorrência de chuvas.

As chuvas variavam de 20 mm até 47 mm amenizando a situação, permitindo o reinício do plantio de algumas culturas de inverno, principalmente as aveias (preta e branca) e o começo de outras, como o trigo e a cevada.

Segue a colheita de feijão segunda safra, com perdas significativas devido a estiagem, sendo que as chuvas vieram tarde demais.

A greve dos caminhoneiros tem causado preocupação e prejuízos para o agronegócio, considerando as peculiaridades de cada produto. É o caso do leite que tem prazo para a coleta e que está sendo prejudicado, inclusive sendo jogado fora em algumas propriedades. O abate de suínos teve que ser interrompido. O transporte de alimentos (ração) para os animais nas granjas, está complicado, bem como o desabastecimento em supermercados, principalmente os hortifrutigranjeiros. Enfim, toda a cadeia produtiva está sendo afetada.

Algumas cooperativas conversaram com as lideranças dos grevistas na região e chegaram a um consenso, permitindo a passagem de cargas vivas, ração e leite.

Apesar do governo federal anunciar o fim da paralisação, os motoristas continuam mobilizados na região alegando que as entidades que firmaram o acordo não representam a categoria. O acordo do Governo do Paraná com as lideranças, liberando produtos perecíveis e essenciais deve amenizar a situação.

Equipe técnica: Carlito Pricival Jr, Carlos Roberto Osternack, Vera Maria Silvestre e Luiz Alberto Vantroba

## Toledo

A perda de produção na cultura do milho 2 a safra foi quantificada em 14% na regional Toledo. De uma previsão de 2,5 milhões de toneladas, agora estimamos 2,1 em uma área prevista de 423 mil hectares, com relação ao período de 30 dias de seca. Dependerá das condições climáticas daqui até o final da safra para esse número ser revisado novamente, pois o milho se encontra na fase de frutificação, com poucas áreas entrando em maturação.

A previsão climática é adequada para os próximos dias, períodos de sol e temperatura variando entre 15º e 23º. A cultura do trigo está finalizando o plantio, por enquanto segue dentro da normalidade.

## União da Vitória

A chuva ocorrida na semana passada melhorou, principalmente, as condições das pastagens, melhorando a situação da pecuária de leite e corte, e beneficiando tratos com o solo para plantio de trigo e cevada.

Hoje temos período nublado mas com possibilidade de sol no decorrer do dia.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

## **Boletins DERAL**

#### Estimativa de Safras – Mensal

Acesse: https://goo.gl/bGmzKj

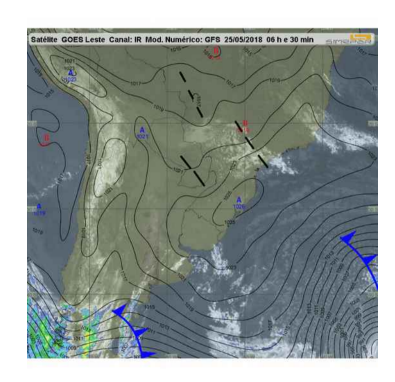
#### Plantio Colheita e Comercialização Mensal

Acesse: https://goo.gl/pRGrB2

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

## Condições do Tempo

Gradativamente perde força a massa de ar frio que atinge o Sul do Brasil. Pequenas áreas de instabilidade se formam entre o Paraná, Mato Grosso do Sul e o centro sul de São Paulo possibilitando o aumento das nuvens. Durante o dia de hoje chuvas rápidas são previstas para o interior do Paraná.

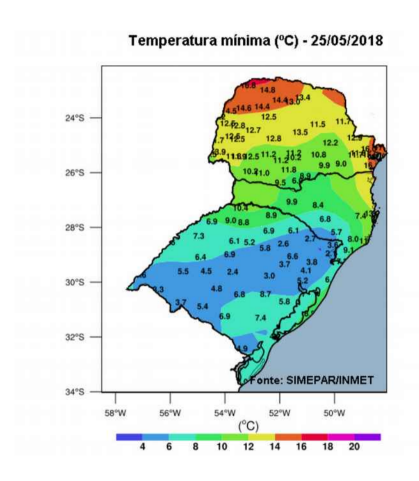


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia – Atualizado às 08 h 25 min



Durante esta madrugada as menores temperaturas registradas no Sul do País concentraram-se no Rio Grande do Sul. No Paraná a variação é maior. Variaram de 6,5 °C no Sul até 14,8 °C no norte.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br



Sábado com temperaturas amenas pela manhã contudo não há previsão para formação de geadas para nenhuma das regiões paranaenses.

Fonte e mais informações:



#### TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O OUTONO 2018

A estação do outono inicia às 13 h e 15 min de 20 de março de 2018. No Paraná, historicamente, o outono é uma estação onde os acumulados das chuvas começam a diminuir. Os sistemas frontais, frentes frias ou quentes, que se deslocam pelo Sul e o Sudeste do Brasil costumam atingir mais o continente e, a partir de maio, a frequência de ondas de frio são mais constantes. Os meses de outono também são caracterizados pelo aumento do número de aglomerados de nuvens que se formam nas latitudes mais baixas, entre o oeste da região Sudeste do Brasil, norte da Argentina e o centro sul do Paraguai e que acabam atingindo o Paraná podendo trazer fortes alterações nas condições atmosféricas.

Previsão para o trimestre abril-maio-junho de 2018.

De acordo com a previsão probabilística disponibilizada pelo Instituto Nacional de Meteorologia INMET, observase que, para os estados do Sul, ocorre uma recuperação das chuvas em relação aos últimos meses ou seja, mesmo com probabilidades baixas, 35 % a 45 %, há uma expectativa de que ocorra um pequeno aumento das chuvas no sul do continente. No Paraná grande variabilidade entre as regiões porém tanto as variações acima ou abaixo da normal concentram-se muito próximas ao valor normal.

Fonte e mais informações:



# Assessoria de Imprensa

# Estiagem provoca prejuízos na segunda safra de grãos no Paraná

O período de mais de 40 dias sem chuvas entre os meses de abril e maio afetou o desenvolvimento da segunda safra de grãos plantada no Paraná e atrasou o plantio de trigo e outros cereais de inverno. A Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento já contabiliza prejuízos com perdas de milho e feijão da segunda safra 2018 da ordem de R\$ 1,34 bilhão.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br