# Serviço de Informação Diária Foto: Cultura do Trigo - Paula Freitas Pr - Luiz Carlos Otomaier

Para acessar mais Fotos, clique aqui





# Núcleos Regionais da SEAB





### DOIS VIZINHOS

Esta semana foi marcada por baixas temperaturas, onde na maioria dos dias apresentou-se geadas, as quais impactam na qualidade do milho safrinha da região. Por outro lado, as baixas temperaturas são importantes para a quebra do ciclo de pragas agrícolas de verão.

Devido à ausência de precipitação nesta semana, foi intensificada a produção de silagem nos municípios, bem como a ocorrência de tratamentos fitossanitários nas culturas de inverno. O trigo, por exemplo, apresenta-se em boa fase de desenvolvimento. Neste sentido, os produtores que estão explorando esta cultura em suas áreas estão otimistas em virtude dos preços apresentados pelo mercado.

Segundo a previsão do Simepar, teremos mais uma semana sem chuvas, porém com uma temperatura média de 12°C. Tempo se apresentará estável até meados da próxima semana.

**Equipe técnica:** Salatiel Turra Estagiário: Amiucar André de Lima



A semana foi de clima seco e com temperaturas mínimas em torno de 10°C e máximas em torno de 25°C. Segundo o Climatempo não há previsão de chuvas para os próximos dias.

A cultura do milho encontra-se, aproximadamente, com 30% em frutificação e 70% em maturação e com pequenas áreas colhidas.

Trigo se encontra, na sua maioria, em desenvolvimento vegetativo e os produtores estão fazendo os tratos culturais necessários para o controle de pragas e doenças.

As colheitas da cana-de-açúcar e do café seguem em ritmo normal na região devido ao clima favorável.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

### Ponta Grossa

Semana predominantemente de baixas temperaturas, com ocorrência de geadas moderadas na quarta-feira e quinta-feira. A menor temperatura ocorreu na quinta-feira, sendo registrado 1,53°C.

Os impactos das geadas não são relevantes, considerando que é época normal para elas ocorrerem. Culturas de segunda safra estão com as colheitas finalizadas, exceto milho, porém em fase de maturação. As olerícolas, principalmente as desprotegidas, sentiram as baixas temperaturas, também sem maiores consequências.

Para as culturas de inverno que estão em fase de desenvolvimento, sem problemas, pois suportam bem o frio e até se beneficiam dele aumentando o número de perfilhos.

Apesar do clima seco, há mais de 15 dias que não chove na região, ainda há umidade no solo, pois como os dias nesta época são mais curtos e as temperaturas mais baixas, a evaporação da água no solo ocorre de forma mais lenta.

Quanto as culturas de inverno, todas plantadas, com bom desenvolvimento vegetativo. Doenças e pragas, baixa incidência, sendo feito manejo adequado.



Durante essa semana a temperatura foi baixa, variando entre 5°C e 16°C, mas sem ocorrência de chuva e geada.

A previsão para os próximos dias é de aumento na temperatura, colaborando para o início da colheita do milho 2ª safra na regional, o qual não passa de 1% colhido, umidade do grão ainda está alta.

O trigo deve iniciar o florescimento nos próximos dias, tudo transcorre dentro da normalidade com a cultura.

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

## União da Vitória

Semana com tempo nublado pela manhã e ocorrências de geadas, com predominância de sol no período da tarde.

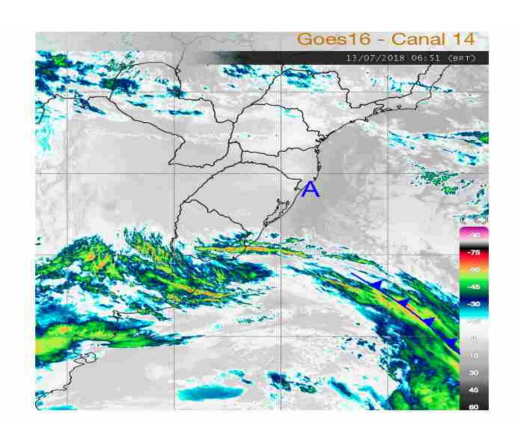
As atividades de campo praticamente normais, entre elas o final da semeadura do trigo.

Tratos culturais nas demais lavouras.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

# Condições do Tempo

Nesta sexta-feira o centro da massa de ar frio se afasta para o Oceano. Com isso, a temperatura volta a se elevar gradativamente no Paraná. Ainda há condições para o registro de geadas, porém as mesmas são mais fracas. O frio mais intenso foi registrado nas regiões sul, centro-sul e RMC.



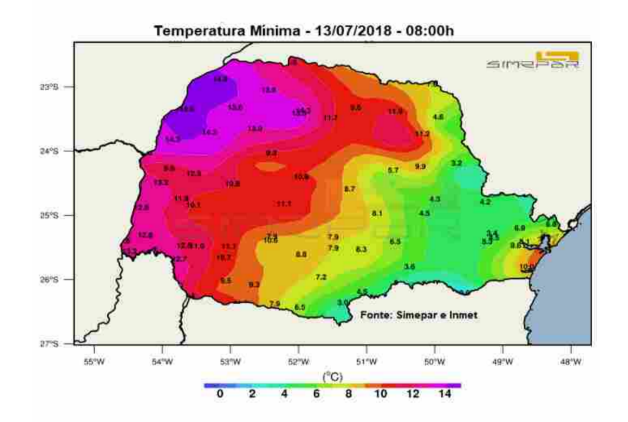
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 08h 18min

Mais um dia que começa gelado em parte do Estado. Entre as regiões sul, centrosul, Campos Gerais e RMC, os registraram termômetros temperaturas abaixo dos 8 °C. A massa de ar frio já apresenta um deslocamento em direção ao oceano, e as temperaturas começam a aumentar todas as regiões paranaenses. mostra mapa as temperaturas mínimas registradas no Estado.



#### Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Geadas Sábado, 14 de Julho de 2018

No sábado, com o deslocamento da massa de ar frio para o oceano, as temperaturas apresentam uma gradativa elevação nas regiões paranaenses. Assim, não há condições meteorológicas favoráveis para a formação de geada no Estado.



#### Fonte e mais informações:

www.simepar.br