# Serviço de Informação Diária Foto: Cultura do trigo em Nova Santa Bárbara Pr – Paulo R. A. Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





# Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: https://bit.ly/2DZuUEs e no Mapa em qualquer município da jurisdição do Regional.



### Apucarana

Final de semana com queda brusca na temperatura, com ocorrência de geada de fraca intensidade em algumas áreas de baixada. Estamos há mais de 30 dias sem precipitações, com volumes consideráveis e de acordo com o Simepar, o período de estiagem deve se prolongar por pelo menos mais 15 dias.

As condições climáticas são favoráveis para a intensificação da colheita: o milho segunda safra está em torno de 70% das lavouras colhidas, o café está na reta final dos trabalhos e a cana-de-açúcar que está em torno da metade das áreas colhidas.

No entanto, o tempo seco dificulta a recuperação das áreas de pastagens atingidas pelas geadas e vem prejudicando o desenvolvimento do trigo que está a maior parte das áreas em frutificação e sentindo a falta de umidade, com isso a perda do potencial produtivo vai aumentando com o prolongamento do período sem chuvas.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

#### Cascavel

O tempo continua seco, em geral, a chuva registrada no final de semana foi pontual e com volume irrisório. A frente fria que chegou na sexta-feira não confirmou a previsão. Houve formação de geada, de fraca intensidade, em áreas pontuais.

Com a falta de umidade e a nova queda brusca de temperatura, as pastagens estão com dificuldade na rebrota, em função da geada do início do mês de julho.

Em termos de grãos, a cultura do trigo, cujas áreas foram comprometidas com a geada, estão rebrotando, em estágios diferenciados, o que irá dificultar o processo de colheita, em tempo inicialmente previsto. Esta questão está em especial nas lavouras que foram seguradas e que terão que realizar a colheita, para avaliação dos peritos.

A segunda-feira inicia com céu limpo, temperatura de aproximadamente 4º C no início da manhã, em Cascavel.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser e Jovelino José Pertille.

#### Curitiba

Com ocorrência de chuvas fracas e insatisfatórias para a maioria dos cultivos agrícolas, assim foi na semana anterior.

Nesse quadro em que o solo já precisa de reposição hídrica, a situação das culturas do trigo e da cevada, que por sua vez tem seu desenvolvimento mais lento, foi só amenizada.

No setor de hortaliças, semana passada os produtores trabalhando bastante para a irrigação em função dos dias sem chuvas, atentos aos alertas de geadas e preparados para cobrir/proteger as plantas mais sensíveis.

Colheita das tangerinas se encaminha para o encerramento, com bons preços ao produtor nesse fim de safra.

Hoje persiste a nebulosidade, segundo o Simepar, a partir de terça-feira o frio vai perdendo intensidade e não há previsão de chuvas.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Márcio G. Jacometti e Marcelo da Silva Gomes.

#### Umuarama

As baixas temperaturas retornam à região, porém sem chuvas. Neste último final de semana chegou a 6°C, com formação de geadas nas baixadas.

A colheita do milho segunda safra está praticamente concluída e definindo uma produtividade ligeiramente abaixo das previsões ficando em torno de 5.000 kg/ha.

No município de Esperança Nova o plantio da melancia vem sofrendo com o longo período de seca e baixas temperaturas, porém permite que a colheita seja em momento de preços altos.

Os produtores de café estão finalizando a colheita e vendendo, uma vez que precisam quitar despesas decorrentes da produção, não optando pelos depósitos para a venda futura.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco, Elcio Fernandes e Antônio Carlos Favaro.

#### **Boletins DERAL**

#### Leite

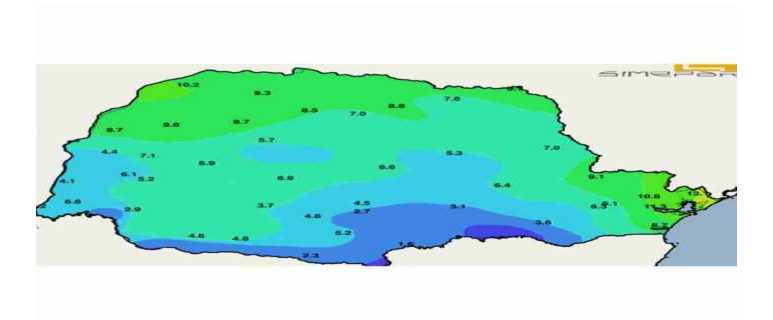
Acesse: http://bit.ly/2ZCgwtG

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

#### Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 04 h 29min

Mais um dia com frio no Paraná. No Leste, há alguma nebulosidade no céu e as temperaturas estão um pouco mais elevadas, mesmo assim baixas. A perda de calor junto ao solo no setor, favorece para uma camada mais aquecida entre a base das nuvens e a superfície. Com céu claro o declínio é mais acentuado. No mapa ao lado os valores de temperatura (°C) até às 04 horas.

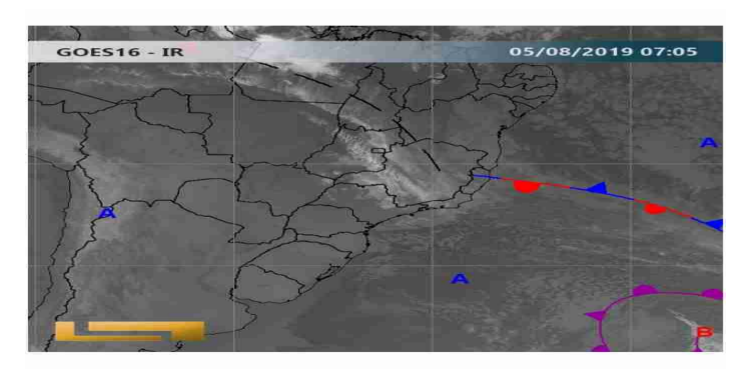


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Condições do Tempo 24h

Na segunda-feira o centro da massa de ar frio já começa a avançar para o oceano, mas o frio e o tempo seco continuam predominando em toda a Região Sul do Brasil. O dia amanhece com temperaturas baixas, inclusive ainda pode ter a formação de geada em áreas do centro-sul do estado. Na região mais ao norte as temperaturas durante a tarde já se elevam um pouco mais.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Condições do Tempo 48h

A incursão de ar úmido do oceano em direção ao leste do Paraná, deixa as primeiras horas do dia com muitas nuvens do leste aos Campos Gerais. Mas durante o dia o sol aparece em todas as regiões. Já não faz um frio tão intenso e a tarde as temperaturas ficam mais elevadas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Alerta geada 24h

Na terça-feira o risco de ocorrência de geada fica restrito à poucos municípios e apenas de fraca intensidade. No geral, ocorre aumento de temperatura no Paraná.





Fonte e mais informações:



# Agência de Notícias do Paraná

# Agricultores aplicam lodo de esgoto da Sanepar na safra 2019/2020

O agricultor Marcos José Czaja, do município da Lapa, na Região Metropolitana de Curitiba, já aplicou no solo cerca de duas mil toneladas de lodo de esgoto recebidas pela Sanepar.

Acesse: http://bit.ly/20Cr62K

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

#### Deu na Mídia

# Novas geadas atingem o trigo do Paraná; centro-sul com -4,1°C; massa perde força nesta 2a.-feira

Acesse: http://bit.ly/2H0Udqv

#### União Europeia deve produzir menos trigo

Acesse: http://bit.ly/2YnbAwh