

# Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de milho 2ª safra em Assaí Pr - Paulo R. A. Miléo

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**



**04/05/2021**

# Núcleos Regionais da SEAB



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem de Núcleo Regional: <https://bit.ly/3a1vYXu>



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem alfabética: <https://bit.ly/32IMAoR>

# Campo Mourão

Dia com temperatura amena e clima seco. A situação das lavouras está preocupante: feijão, pastagens e principalmente a lavoura do milho que encontra-se em estágio vegetativo, vêm apresentado, a cada dia sem chuva, perspectiva de quebra na produção .

# Cornélio Procópio

**Hoje o dia amanheceu com céu claro, com temperatura mínima de 15°C e máxima com previsão de 32°C, além de ventos (SE) fracos, segundo o Simepar. Não chove há 34 dias nesta regional, que somado às temperaturas altas no período vespertino e ventos em alguns dias, acelera a perda da umidade residual no solo.**

**Neste panorama climático, na cultura do milho 2ª safra, as perdas no seu potencial produtivo aceleram a cada dia, sendo que metade se encontra em desenvolvimento vegetativo e o restante em floração. Estimamos que 60% encontram-se em condições ruins e o restante da área em condições médias. A perda no seu potencial produtivo está em 30% com viés de alta.**

**Na cultura do trigo, 55% já está semeada no solo seco aguardando umidade para a germinação da sementes. Desse total apenas 1% germinou de maneira irregular. Sabemos de antemão que as sementes depositadas no solo vão perdendo gradativamente o seu potencial de germinação e seu vigor com o passar dos dias. Só veremos os resultados após a ocorrência das chuvas com a quantidade necessária para para suprir plenamente o solo.**

**Continua no próximo slide ...**

# Cornélio Procópio

**Nas demais culturas perenes e frutas desta época, este veranico está causando perdas tanto em quantidade quanto em qualidade dos produtos a serem comercializados.**

**Teve início a colheita da cana-de-açúcar, sendo esta operação favorecida pelo tempo firme atual, e os cafeicultores estão nos preparativos finais para início da sua colheita.**

**Na pecuária, a situação é igualmente preocupante, devido a baixa qualidade em que se encontram as pastagens.**

**Os níveis dos córregos, rios e represas estão baixos, dificultando o fornecimento de água para irrigação das hortas e para fornecimento aos animais na pecuária.**

# Guarapuava

**Mesmo sendo uma época de poucas áreas de lavoura neste período, as quais estão concentradas no feijão, batata e milho da segunda safra, a situação é dramática aos produtores rurais, pois no mês de abril choveu apenas 4,8 mm na estação meteorológica do Simepar, localizado em Guarapuava. Este volume é o menor registrado na série histórica que possuímos dos últimos 22 anos. O normal seria de 110 a 130 mm.**

**Nas demais estações, o volume de chuva foi menor ainda ou nem choveu no mês de abril de 2020. A última chuva considerável (22,4 mm) foi registrado no dia 23 de março de 2020.**

**Não só as lavouras da segunda safra estão sentindo a falta de umidade no solo, pois as pastagens também estão muito “fracas”, comprometendo a produção de carne e leite. Inclusive as áreas de aveia, azevém e outras pastagens que já foram semeadas ainda não germinaram pela falta de umidade.**

**Além dos problemas climáticos, os pecuaristas estão sentindo o impacto dos bons preços das commodities. Enquanto é bom para o produtor, é ruim para o pecuarista.**

**O déficit hídrico é muito grande, comprometendo o abastecimento de água para os animais, enfraquece as nascentes, reduzindo o nível dos rios, lagos, açudes e outros.**

**Continua no próximo slide ...**

# Guarapuava

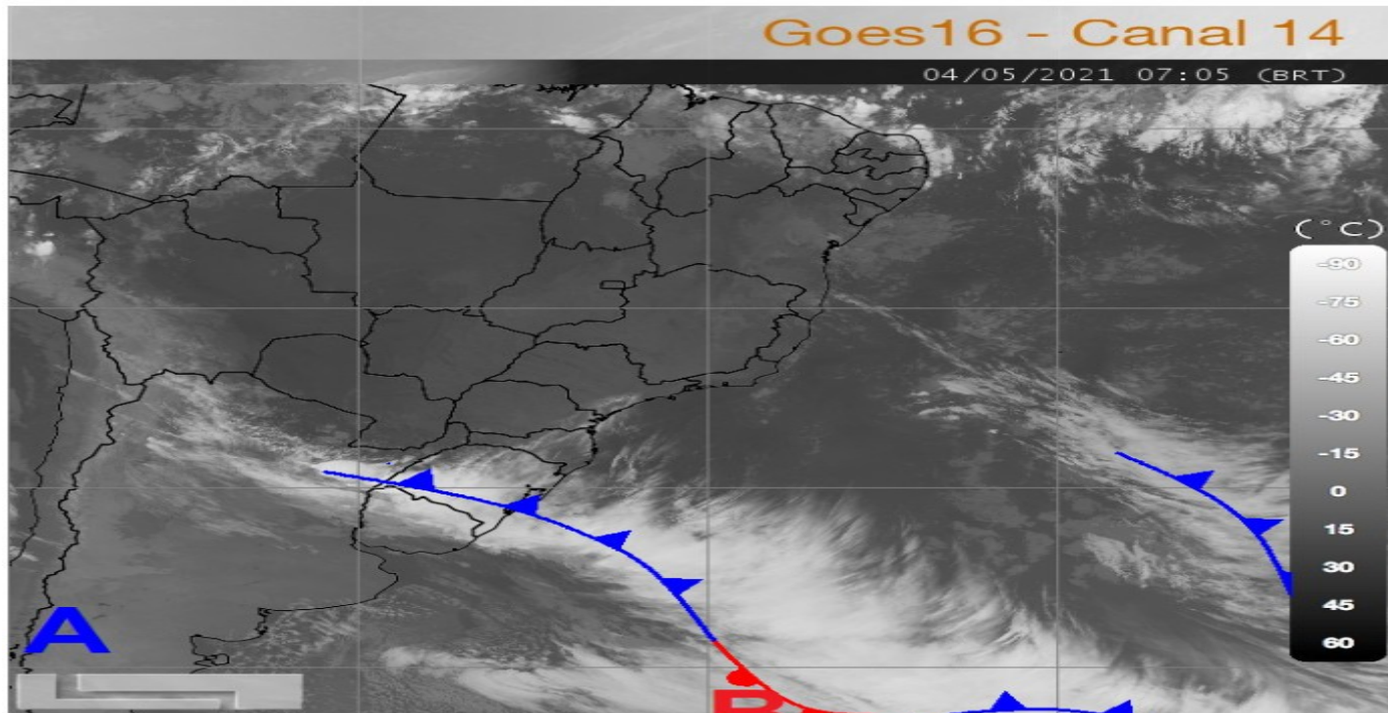
O plantio das culturas de inverno, principalmente o trigo, deve iniciar somente final de maio começo de junho, caso ocorram chuvas suficientes para umedecer o solo.

Hoje, o dia amanheceu com céu parcialmente encoberto, com temperatura agradável para o período, 13°C, prevendo chegar aos 17°C no período da tarde.

Segundo o Simepar, não há nenhuma previsão de chuva nos próximos 10 dias, comprometendo mais ainda as lavouras deste ciclo.

# Condições do Tempo 24h

Na terça-feira, o tempo ainda seguirá estável, devido à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, o que irá desfavorecer a ocorrência de chuvas em todo o estado. Espera-se ainda pouca variação de nebulosidade em grande parte do Paraná e temperaturas elevadas em todos os setores. Ainda haverá também condição favorável para a formação de nevoeiros entre a madrugada e o amanhecer em vários pontos dos Campos Gerais, Centro-Sul e na RMC.



Fonte e mais informações:

[www.simepar.br](http://www.simepar.br)

# Condições do Tempo 48h

**Na quarta-feira, o tempo ainda seguirá estável em grande parte do estado, devido à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Espera-se ainda pouca variação de nebulosidade ao longo do dia em grande parte do estado, o que favorecerá a elevação das temperaturas em todos os setores. No entanto, no final do dia, algumas chuvas isoladas poderão ocorrer nas regiões de divisa com Santa Catarina, devido à aproximação de uma frente fria.**

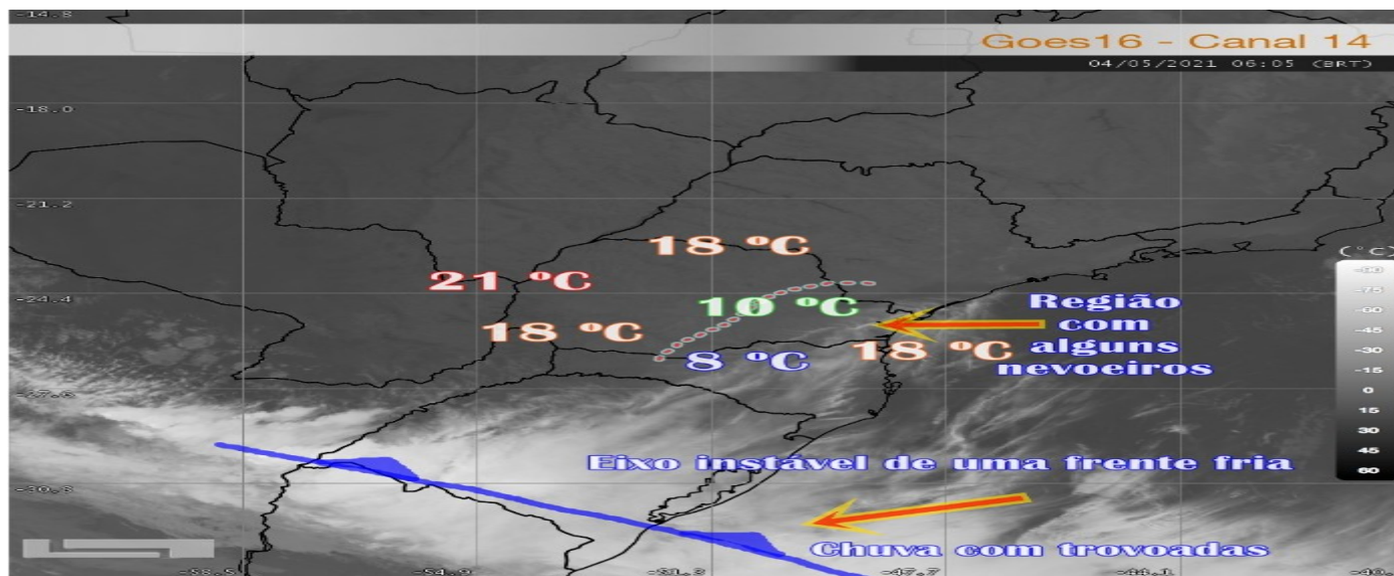
**Fonte e mais informações:**

**[www.simepar.br](http://www.simepar.br)**

# Palavra do meteorologista

*Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 06 h 47 min*

Novamente ocorre uma formação de nevoeiros em pontos de parte do leste do Paraná. Em relação as temperaturas o frio é mais intenso no sul do estado, com General Carneiro registrando 8,3 °C. Na imagem de satélite ao lado, destaque para alguns valores de temperatura, região do estado favorável a nevoeiro e para uma frente fria que está no extremo sul do país.



Fonte e mais informações:

[www.simepar.br](http://www.simepar.br)

# Agência de Notícias do Paraná

## **Abril mais seco da história volta a agravar a crise hídrica no Paraná**

**Dos 13 municípios analisados pelo Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná (Simepar), oito, incluindo Curitiba, apresentaram o abril menos chuvoso da história. Pedido à população é para manter a rotina de economizar água.**

**Fonte e mais informações:**

**[WWW.AEN.PR.GOV.BR](http://WWW.AEN.PR.GOV.BR)**

# Deu na Mídia

***Boi cai a R\$ 310 em SP e milho continua subindo; veja notícias desta terça***

*Acesse: <https://bit.ly/33euGok>*

***Embrapa: Abacaxi em sistema orgânico registra produtividade superior ao convencional***

*Acesse: <https://bit.ly/3aVXZ3h>*