

# Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de melissa em Prudentópolis Pr – Dirlei Antônio Manfio

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**

**13/05/2021**



# 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>

# Jacarezinho

**Ontem, no final da tarde tivemos, ocorrência de chuvas de intensidade variando de fracas a moderadas, porém não deve resolver os problemas causados pela longa estiagem no milho 2ª safra.**

**De acordo com técnicos e produtores essa chuva colabora na recuperação de algumas lavouras, mas para diversas plantações as perdas são irreversíveis.**

# Paranaguá

**Para hoje a previsão indica céu com poucas nuvens e temperaturas variando entre 15°C e 20°C. Foram oito dias seguidos de chuva na região do Litoral, no entanto ontem as chuvas foram mais intensas. Em Morretes e Guaratuba as precipitações registradas ficaram acima de 40 mm. Em Paranaguá, apenas ontem choveu 32 mm. Não há previsão de chuva para os próximos dias.**

**Esta semana, a Appa - Administração dos Portos de Paranaguá e Antonina divulgou que as importações puxaram a movimentação de cargas pelos portos do Paraná no primeiro quadrimestre do ano. A movimentação foi 1% maior que a registrada no mesmo período, em 2020. As chuvas e o atraso na chegada da soja prejudicaram as exportações, enquanto as importações tiveram alta de 12% no período. As compras de produtos diversos, que chegam em contêiner, cresceram 25%. Nos granéis sólidos, destaque para o desembarque de malte e cevada, que cresceu 21%, e de fertilizantes, 12%.**

# Pato Branco

**A Estação Meteorológica do IDR-Iapar registrou apenas 2,2 mm de chuvas neste mês de maio, apesar de os registros na região toda variarem entre 15,0 mm e 20,0 mm nas chuvas ocorridas no último dia 06. As chuvas previstas para esta semana não ocorreram, frustrando ainda mais o produtor. Esse volume de chuvas acaba, de certa forma, dando uma condição de pequena melhora nas lavouras de feijão com plantio mais tardio e lavouras de milho em fase de florescimento/granação, porém ressalta-se que não haverá recuperação de capacidade produtiva dessas lavouras e sim uma paralisação no processo de perdas. Perdas essas que são de certa forma generalizadas, e tanto milho como feijão deverão ter produtividades das mais baixas ao longo de todo o histórico.**

**Iniciou a colheita do feijão de forma lenta das lavouras plantadas mais cedo e que deve se acelerar a partir da semana que vem, tendo em vista que muitas áreas já estão dessecadas.**

**Produtores de leite continuam ainda enfrentando baixa oferta de pastagens e até de água aos animais, o que tem feito com que muitos diminuam o plantel ou mesmo encerrem as atividades. Hoje pela manhã temperatura mínima foi de 7 °C e o período é de presença de sol, devendo permanecer o dia todo.**

# Pitanga

**A semana iniciou com dia nublado e baixa temperaturas, mas logo pela manhã o sol aparecia. Na madrugada de ontem a tão esperada chuva chegou em toda a região do Núcleo. Hoje o dia amanheceu nublado, com temperatura mínima em torno de 9°C e com possibilidade de chegar a 15°C no decorrer do dia, sem previsão de chuva para o dia de hoje e para o decorrer do final de semana, segundo o clima tempo.**

**As lavouras de milho vêm sofrendo pela falta de chuva, pois, em sua maioria, estão na fase de floração, o que está ocasionando a perda de produtividade.**

**O feijão é a lavoura que mais vem sofrendo pela falta de chuva com algumas áreas já perdidas, pelo seu curto ciclo de produção.**

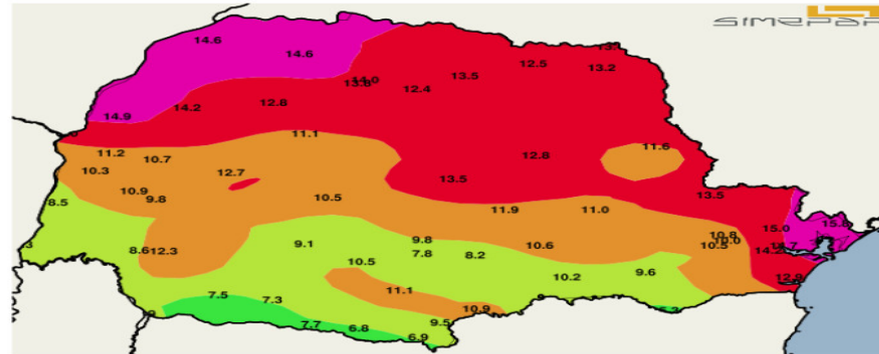
**Produtores estavam fazendo os tratos culturais para dar início no plantio do trigo, que já está atrasado pela falta de umidade no solo.**

**As pastagens estão sofrendo muito pela baixa umidade do solo, perdendo assim sua capacidade de produção massa verde.**

# Palavra do meteorologista

*Fernando Mendonça Mendes - Atualizado às 06 h 46 min*

As temperaturas mais baixas no estado nas últimas horas foram registradas entre os setores Oeste e o Sul/Sudeste. No mapa ao lado os menores valores de hoje até a última hora, com frio mais significativo no Sudoeste, próximo da divisa com Santa Catarina. A partir destas áreas as temperaturas se elevam gradualmente para as demais regiões. No leste o céu mais encoberto contribui para o menor declínio das temperaturas até o momento.

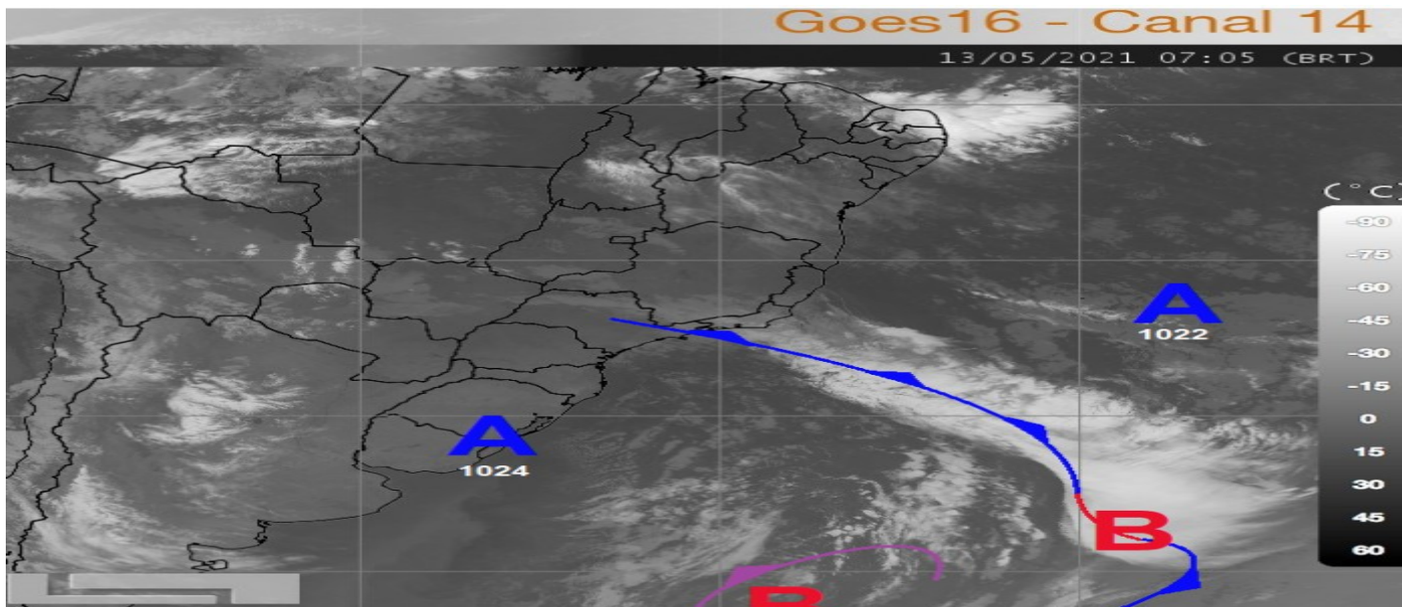


**Fonte e mais informações:**

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

# Condições do Tempo 24h

Na quinta-feira, o eixo da frente fria avança no Sudeste do Brasil. No Paraná, a estabilidade atmosférica volta a predominar em grande parte das regiões. Entre os Campos Gerais e a RMC, devido aos ventos que sopram do oceano em direção ao continente, ainda há condição de mais nuvens e de algum chuvisco localizado e ocasional. No interior a nebulosidade fica um pouco variável. Amanhecer com temperaturas mais baixas, principalmente nos setores mais a sudoeste do estado. Ao longo do dia as temperaturas ficam amenas no Paraná (não esquenta muito)



Fonte e mais informações:

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

# Condições do Tempo 48h

Na sexta-feira, as temperaturas ainda seguirão bastante amenas em todo o Paraná. Há também previsão de chuvas isoladas, principalmente entre os setores oeste, noroeste e norte do estado, devido à formação de áreas de instabilidade associadas à perturbações em camadas superiores da atmosfera. Além disso, a incursão de umidade do oceano ainda favorecerá a manutenção da nebulosidade, principalmente entre o leste o litoral, com possibilidade de garoa entre a Serra do Mar e a faixa litorânea.

**Fonte e mais informações:**

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

# Alerta geada 24h

A massa de ar frio e seco se desloca pela Região Sul do Brasil, porém o núcleo frio se localiza entre o nordeste do Rio Grande do Sul e o Leste de Santa Catarina. Além disso, os ventos nas camadas mais próximas da superfície terrestre passam a predominar de leste, do oceano para o continente e transporta ar frio, porém úmido para os setores Leste e Sul/Sudeste do Paraná, mesmo assim há previsão de temperaturas baixas para as Regiões Oeste, Sudoeste, Sul, Central, Campos Geras e Metropolitana de Curitiba, contudo sem formação de geadas.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

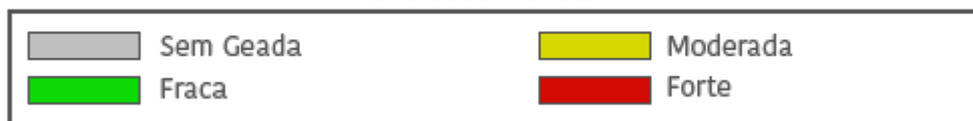
[www.simepar.br](http://www.simepar.br)

# Alerta geada 48h

A massa de ar frio e seco continua predominando sobre grande parte da Região Sul do Brasil. No Paraná, previsão de frio significativo entre a madrugada e o amanhecer da Região Sudoeste até a Região Metropolitana de Curitiba. No extremo sul do Estado, microrregião de Palmas, nos fundos de vales, áreas protegidas do vento e onde ocorre a deposição do ar, geadas fracas podem ser registradas.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

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

# Agência de Notícias do Paraná

## Sucesso de nova variedade de mandioca é exemplo da sintonia entre pesquisa e extensão

Na região Noroeste do Paraná, essa parceria está impactando a renda dos produtores. A variedade IPR B36, desenvolvida pelo IDR-Paraná, vem apresentando vantagens quando comparada a outras disponíveis no mercado.

*Acesse: <https://bit.ly/2RjmtN7>*

**Fonte e mais informações:**

**WWW.AEN.PR.GOV.BR**

# Deu na Mídia

**Boi cai, milho sobe: veja as notícias desta quinta-feira**

*Acesse: <https://bit.ly/3uWOiK1>*

***Frente fria segue se fortalecendo***

*Acesse: <https://bit.ly/3w43hC0>*