

# Serviço de Informação Diária

Foto: Aveia em florescimento - Apucarana Pr – Paulo Sérgio Franzini

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**



**16/08/2021**

# 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>

# Apucarana

**Na semana anterior predominou tempo firme e temperaturas em elevação, com pancadas de chuvas isoladas de baixa intensidade na região. De acordo com o Simepar, o tempo deve permanecer firme e quente nos próximos dias.**

**A colheita do milho 2ª safra evoluiu ainda de forma lenta, estima-se que em torno de 15% das áreas foram colhidas até o momento e os trabalhos devem ser intensificados nos próximos dias, conforme as condições climáticas permitirem.**

**As lavouras de trigo e aveia encontram-se a maior parte das áreas em florescimento. Além das perdas ocasionadas pelas geadas, as plantas estão sentindo a falta de umidade e o prolongamento da estiagem pode comprometer ainda mais o potencial produtivo.**

**O tempo firme continua beneficiando os trabalhos de colheita do café, estima-se que aproximadamente 80% da produção foi colhida até o momento, sendo que no mesmo período do ano passado a colheita estava praticamente finalizada. O nível de desfolha nas lavouras é alto devido as geadas e o processo de colheita.**

# Cascavel

Na semana anterior havia previsão de chuva, porém com volume não superior a 50 mm. As precipitações ocorreram de forma irregular, com mais volume nos municípios que vão de Foz do Iguaçu, margeando o Parque Nacional do Iguaçu, rumo a Catanduvás/Três Barras do Paraná. Nesta região tivemos registro oscilando entre 24 a 70 mm. Em Cascavel, oscilou entre 16 a 44 mm, em Cafelândia variou entre 0 a 5 mm e em Nova Aurora não houve ocorrência de precipitação. Esta chuva com volume razoável, trouxe alívio em especial ao trigo e às pastagens. Outra situação conflitiva das previsões climáticas está relacionada às frentes frias, previstas para meados deste mês e na sequência, o que se prevê neste momento é a possibilidade de veranico, nos dias subsequentes. Segunda-feira amanheceu com temperatura em elevação e céu parcialmente nublado.

Neste cenário indeciso sobre clima, a safra verão 21/22, cujas culturas de feijão e milho, que já poderiam estar sendo semeadas, conforme zoneamento agrícola, ainda não foram efetivamente iniciadas, segundo informações, possivelmente pela falta de solo preparado, em função da falta de umidade até então e/ou talvez pelas previsões de novas frentes frias.

Safra atual segue com intensificação da colheita do milho, no geral de boa qualidade, pontualmente alguns percentuais de grão ardido; grande variação na produtividade em em um mesmo município. O trigo além da perda sofrida pela geada em alguns municípios, está sendo estimada perdas por falta de chuva.

**Equipe técnica:** Jovir Vicentini Esser

**Estagiária:** Pamela Zuniga

# Cascavel

**No tocante à safra verão 21/22, embora com movimento de alguns segmentos do agronegócio, no sentido de incentivar o aumento de área a ser plantada com milho, não se percebe esta tendência na regional, se houver, nada de significativo - produtor continua focado no cultivo da soja verão e na sequência o milho segunda safra, devendo ter aumento de área, migrando do trigo, que nesta safra mais uma vez foi atingido pela geada de julho, o que desestimula o seu cultivo.**

***Equipe técnica:*** Jovir Vicentini Esser

***Estagiária:*** Pamela Zuniga

# Curitiba

O tempo no dia de hoje iniciou com fortes chuvas em toda a região metropolitana de Curitiba, com acumulado no mês de 60 mm com e temperaturas variando entre 13° e 20°C. Segundo o Simepar, há previsão de tempo estável até o fim da semana com a chegada de uma nova massa de ar quente, fazendo as temperaturas subirem acima do normal para o período. Na semana anterior, tempo com chuvas em dois dias da semana .

As culturas de inverno na região estão implantadas em sua totalidade. O trigo e a cevada com bom desenvolvimento vegetativo beneficiadas pelas chuvas da semana, em boas condições fitossanitárias e com mais chuva há reposição hídrica adequada, continuando os tratamentos preventivos nas culturas.

As áreas com aveia para cobertura do solo também encontram-se em bom desenvolvimento vegetativo visando a formação de palhada para implantação de milho, soja e feijão em plantio direto na safra de verão. A cultura da cebola está praticamente finalizada no transplante de mudas bem como em áreas que se utilizam de plantio mecanizado, tanto por mudas bem como por sementes em plantio direto. A batata (primeira safra) está com plantio em seu início, porém de forma lenta, pois segundo relatos de produtores e comerciantes da região, somente os agricultores tradicionais permanecem na atividade da bataticultura, em virtude dos altíssimos custos de produção.

**Equipe técnica:** Antônio Carlos Tonon, Edson Roberto Kupka, José Alberto Grobe, Marcelo da Silva Gomes e Márcio Garcia Jacometti.

# Umuarama

**Com as temperaturas em elevação previstas para esta semana de 36°C a máxima e mínima de 17°C e sem a presença de chuvas para a região de Umuarama são características para este mês no Noroeste do Estado.**

**Depois das últimas geadas, o produtor rural enfrenta o tempo quente e seco de agosto, mas preparando o solo para mais um ciclo de plantio. Ainda estamos colhendo a safra de milho de inverno com produtividades abaixo do esperado, porém com preços elevados, o que ameniza os danos causados pela seca e geada.**

**Em ritmo normal, segue a colheita da mandioca abastecendo as fecularias e farinheiras, mas também segue o plantio das novas áreas.**

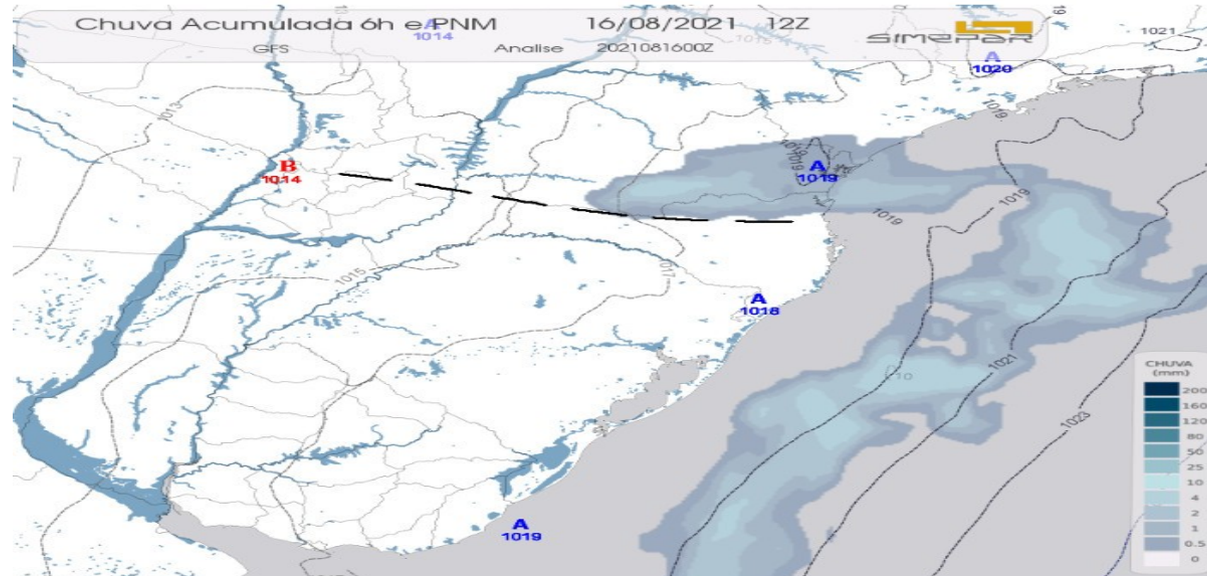
**Assim que as chuvas retornarem para a região, as pastagens começarão a brotar e oferecer alimentação ao rebanho de corte e leite.**

**O boi gordo continua com preços em alta com desequilíbrio entre a oferta e procura demonstrado pelo preço alto dos animais para terminação. Um novo ciclo se inicia buscando atingir as expectativas do produtor e do mercado.**

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

# Condições do Tempo 24h

Nesta segunda-feira, o tempo continua instável em parte do Paraná. A circulação dos ventos em diferentes níveis da atmosfera segue favorecendo o desenvolvimento de áreas de instabilidade. A condição para chuvas é menor no noroeste e no norte, onde faz calor. Nos demais setores, as pancadas de chuva ocorrem à qualquer hora do dia, com descargas atmosféricas associadas.



Fonte e mais informações:

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

# Condições do Tempo 48h

**Na terça-feira, as condições de instabilidade diminuem no Paraná. Ainda há alguma condição de chuvas isoladas no sudoeste e centro-sul paranaense, especialmente a partir da tarde. Nas regiões norte e noroeste as temperaturas se elevam ao longo do dia.**

**Fonte e mais informações:**

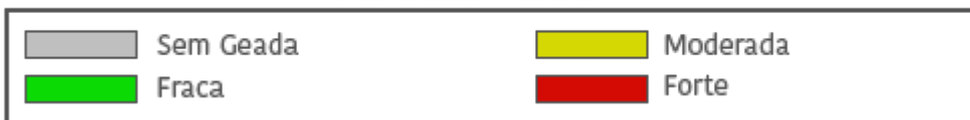
**[www.simepar.br](http://www.simepar.br)**

# Alerta geada 24h

Terça-feira a instabilidade atmosférica perde força sobre o estado do Paraná, contudo não há previsão da entrada de uma massa de ar frio, por isso o tempo segue sem previsão de formação de geadas no Paraná.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

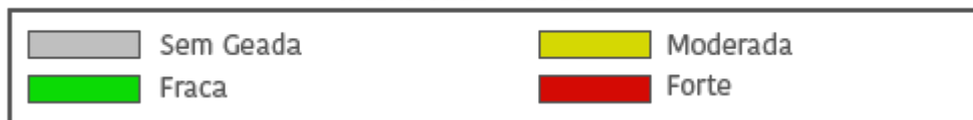
[www.simepar.br](http://www.simepar.br)

# Alerta geada 48h

Sem ocorrência de geadas no Paraná.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

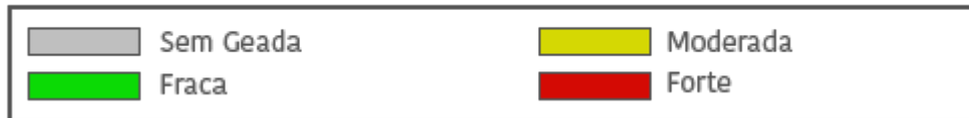
[www.simepar.br](http://www.simepar.br)

# Alerta geada 72h

Quinta, 19 de Agosto de 2021

Sem ocorrência de geadas no Paraná.

Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

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

# Palavra do meteorologista

*Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 06 h 14 min*

O dia esta começa com pancadas de chuvas acompanhadas de descargas elétricas entre as regiões sul, centro-sul e o leste do estado. Nas demais regiões, apesar da presença da nebulosidade, não há registros de chuvas neste momento. As temperaturas estão variando entre 21 °C no noroeste e 12 °C no sul do estado, em Curitiba os termômetros registram 13 °C. A imagem dos radares do Simepar, mostra as áreas de chuvas que atuam neste início de manhã sobre o Paraná.



**Fonte e mais informações:**

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

# Assessoria de Imprensa

## Com tecnologia e produtividade, cana-de-açúcar volta a brilhar no Norte Pioneiro

Esqueça a figura emblemática do boia-fria de mãos calejadas e facão em punho que passa o dia enfurnado em canaviais desviando de cobras. Do alto de um dos tantos pequenos morros do Norte Pioneiro é possível ver as imponentes máquinas que praticamente aposentaram a profissão no Paraná arrancando em questão de segundos uma infinidade de cana-de-açúcar do chão. Revolução tecnológica que fez com que a cultura retomasse os bons tempos em Jacarezinho, principal polo paranaense.

Fonte e mais informações:

[www.agricultura.pr.gov.br](http://www.agricultura.pr.gov.br)

# Deu na Mídia

***Geadas impactam na produção brasileira de milho***

*Acesse: <https://bit.ly/3m6Y8ah>*

***Preço das terras para agricultura dispara no Paraná, indica levantamento***

*Acesse: <https://glo.bo/3iRrqlg>*