

# Serviço de Informação Diária

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Foto: Tratos culturais em soja no município de Rancho Alegre Pr – Paulo R. A. Miléo



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**

**04/02/2021**



# 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.



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem de Núcleo Regional: <https://bit.ly/2PgA0xO>  
Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem alfabética: <https://bit.ly/2FWVW1S>

# Pato Branco

Os últimos 20 dias foram de chuvas intensas, os volumes variaram conforme a localidade de 450,0 mm a 500,0 mm em média. Se somarmos essas chuvas desde o início desse ciclo em dezembro, elas já superam os 550,0 mm. e em alguns locais somam 650,0 mm. Essas condições atingem todas as lavouras em um período crucial.

Até o início dessas chuvas a partir do dia 15/01 já havia sido colhido um pouco mais da metade da área de feijão, o restante que ficou no campo ainda aguarda para ser colhida, se é que será colhida, perde-se em quantidade e qualidade. A maioria desse feijão seria destinado a semente para segunda safra, hoje nem isso tem mais e o produtor tem dificuldades de encontrar semente para o plantio na sequência.

A cultura do milho que já havia perdido potencial produtivo devido à estiagem no início da safra também sofreu com ataque intenso de cigarrinha / enfezamento, que foi considerado o maior causador de danos à lavoura. Agora soma-se esse excesso de chuvas na época em que boa parte das lavouras está em ponto de colheita. Já é categórico afirmar que a produtividade de milho deste ano será uma das mais baixas dos últimos tempos, senão a menor em um período anterior considerável.

Para a soja houve muitas áreas dessecadas a mais de 20 dias, e que já deveriam estar colhidas. Boa parte das lavouras também sofre com a pressão de doenças fúngicas e os produtores ficam impossibilitados de efetuar os tratamentos culturais. No momento fica impossível avaliar a extensão dos danos no contexto geral, até que haja a melhora das condições climáticas e que as máquinas possam efetivamente entrar nas lavouras e iniciar a aceleração da colheita. Segue no próximo slide →

# Pato Branco

**Nos últimos 2 dias não houve ocorrência de chuvas e muitos produtores arriscaram ir a campo para colher. O produto colhido é de baixa qualidade, alta umidade e grãos ardidos e também tivemos muitos relatos de máquinas que não conseguiram desenvolver os trabalhos devido a alta umidade de solo.**

**Nessas condições o que se observa é que muitos produtores "tentam salvar o que der". Outro fator preocupante é que esses últimos 20 dias nessas condições, as lavouras não desenvolveram ocasionando um atraso de ciclo e que também já preocupa e compromete o plantio de 2º safra cujo zoneamento já vai expirando. Some-se a isso a dificuldade e a relutância dos produtores em cumprir os contratos futuros que foram feitos, muitos alegam que não terão produção suficiente para entrega.**

**Essa madrugada tivemos chuvas com bom volume e que já paralisam qualquer pretensão de retomar alguma atividade de campo, pela manhã tempo permanece encoberto e deveremos ter mais chuvas no período.**

# Pitanga

**Na região de Pitanga amanheceu com sol e algumas nuvens, com temperatura mínima de 17°C, que poderá chegar aos 28°C . Pancadas de chuva à tarde (10 mm) segundo o Climatempo.**

**Em Pitanga o mês de janeiro registrou altos volumes de chuvas, totalizando 463 mm. No ano de 2020 janeiro teve um acumulado de 180 mm.**

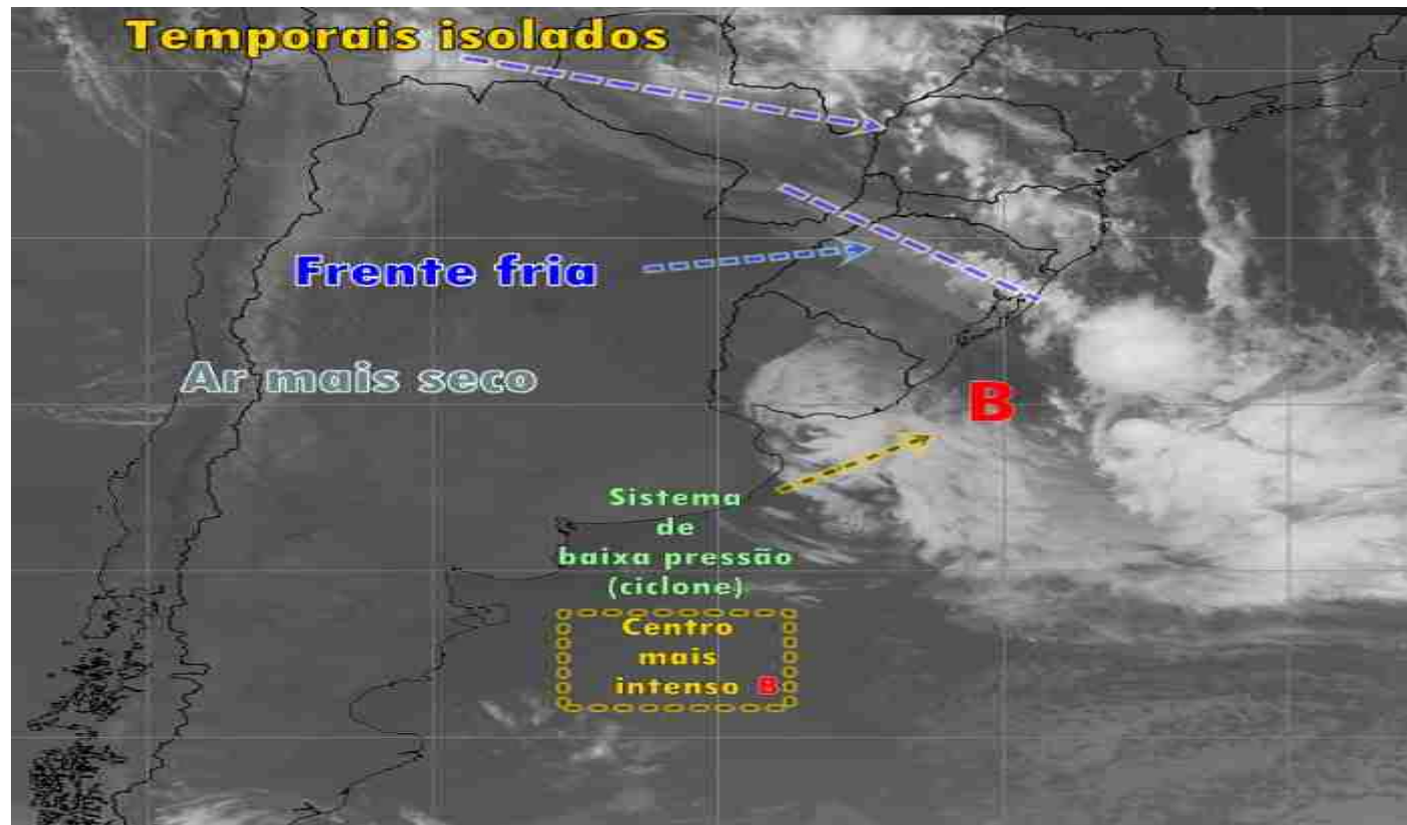
**Lavouras de feijão prontas para colher em áreas localizadas apresentaram perdas na qualidade do grão, que serão melhor avaliadas no decorrer das próximas semanas.**

**As estradas rurais sofreram com os volumes das chuvas, dificultando a retirada do leite das propriedades, Os produtores estão preocupados pois haverá a necessidade de recuperação para retirada da próxima colheita, principalmente da lavouras de soja.**

# Palavra do meteorologista

*Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 06 h 39 min*

Algumas chuvas isoladas com raios no estado entre porções mais ao sul e noroeste, principalmente nestas primeiras horas da manhã. Na imagem ao lado, destaque aos sistemas atuantes na região no momento.



Fonte e mais informações:

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

# Condições do Tempo 24h

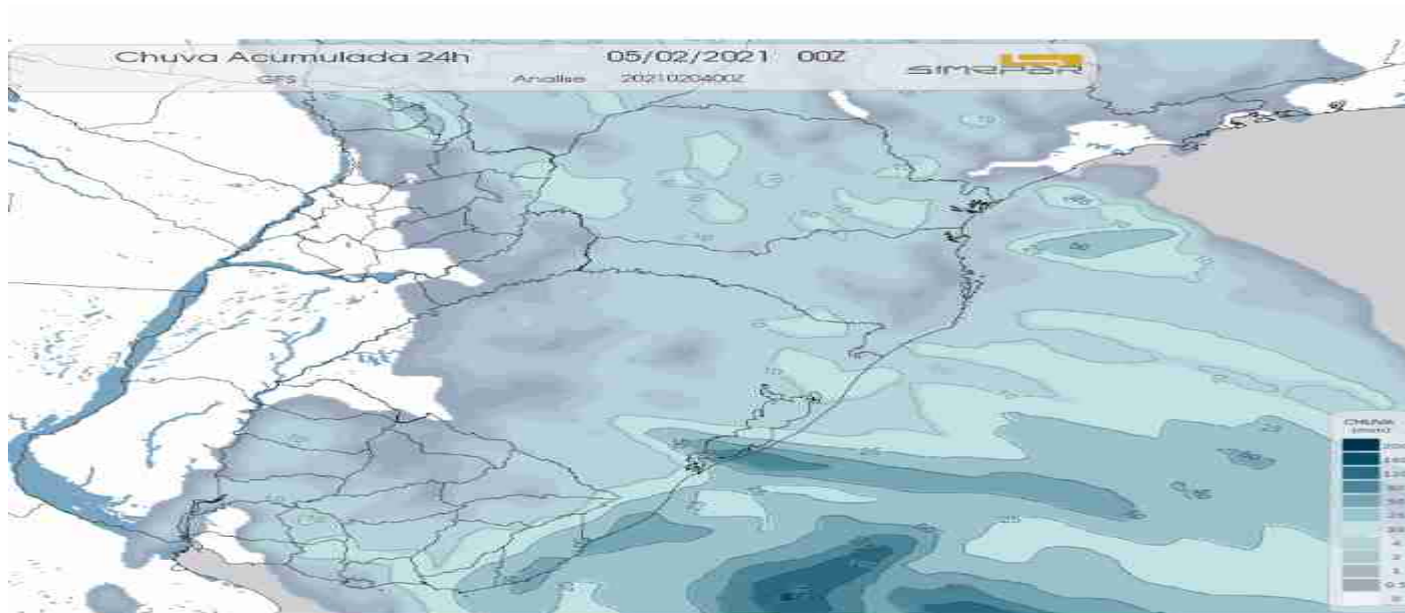
Nesta quinta-feira chove a qualquer hora do dia em várias cidades do Paraná, devido ao avanço de uma frente fria pelo Sul do Brasil (risco maior de tempestades). Inicialmente as chuvas atingem as áreas mais ao oeste, noroeste e sul do estado, deslocando-se para demais regiões posteriormente. O calor diminui um pouco no estado por causa das chuvas.

**Fonte e mais informações:**

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

# Condições do Tempo 48h

Nesta quinta-feira chove a qualquer hora do dia em várias cidades do Paraná, devido ao avanço de uma frente fria pelo Sul do Brasil (risco maior de tempestades). Inicialmente as chuvas atingem as áreas mais ao oeste, noroeste e sul do estado, deslocando-se para demais regiões posteriormente. O calor diminui um pouco no estado por causa das chuvas.



Fonte e mais informações:

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

# Agência de Notícias do Paraná

## ***Estado transfere R\$ 1,3 bilhão para municípios em janeiro***

Os municípios paranaenses começam o ano de 2021 com um bom suporte financeiro vindo de repasses feitos pelo Governo do Estado. No total, R\$ 1,318 bilhão foram transferidos pela Secretaria da Fazenda para as 399 prefeituras do Paraná. Apesar da pandemia de Covid-19, o valor é apenas ligeiramente inferior ao repassado em janeiro de 2020 (R\$ 1,330 bilhão).

**Fonte e mais informações:**

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

# Deu na Mídia

**Climatempo: Quinta-feira tem previsão de muita chuva na região Sul do Brasil**

*Acesse: <http://bit.ly/3pRHeMa>*

**Confira o panorama brasileiro do milho**

*Acesse: <http://bit.ly/3rk7miN>*