

Serviço de Informação Diária

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Foto: Batata em floração - São Mateus do Sul Pr – Claudia M I Justi

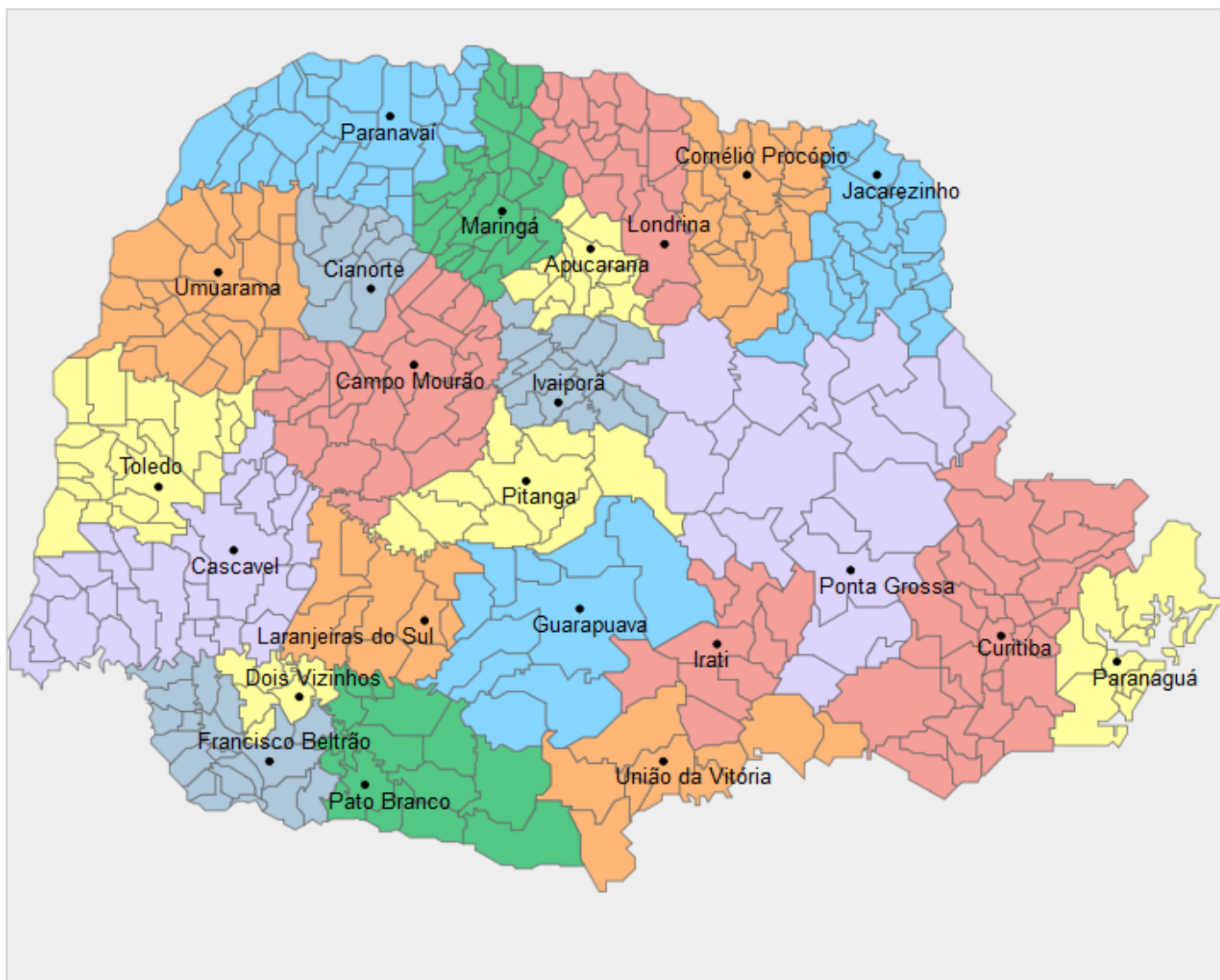


Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

03/05/2022



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

Hoje, o dia amanheceu nublado. Os termômetros registram temperatura mínima de 15°C e previsão máxima de 28°C. Durante a última semana não houve ocorrência de chuva, somente em alguns municípios no final de semana. A precipitação acumulada do mês de abril no município de Campo Mourão foi (149 mm); Goioerê (188 mm); Campina da Lagoa (173 mm) e Ubiratã (250 mm).

A colheita da cultura do milho 1ª safra finalizou, diante disso, a colheita das culturas de primeira safra estão encerradas no Núcleo Regional.

O plantio da cultura do trigo segue na regional, estima-se que 6% da área foi semeada e as condições são ótimas.

Grande parte da cultura do feijão 2ª safra encontra-se em fase de floração e frutificação.

Para a cultura do milho 2ª safra, grande parte das culturas também encontra-se em estágio reprodutivo.

Obs: Essas informações são estimativas do Núcleo Regional de Campo Mourão e foram levantadas até o dia 02/05/2022.

Equipe técnica: João Dimas do Nascimento, Paulo Soares Borges, Fernando Ananias Tunes e Thais Queiroz de Loyola da Silva.

Cornélio Procópio

Hoje, o dia amanheceu com baixas temperaturas em relação aos dias anteriores. Ventos do quadrante Oeste com baixa visibilidade, sol tímido devendo aparecer no decorrer do dia, e com previsão de precipitações no decorrer do período (Simepar).

Tivemos durante o mês de abril 70 mm de chuvas nos municípios do Núcleo Regional, ficando abaixo da média histórica que é de 91 mm. Neste fim de semana tivemos algumas chuvas localizadas nos municípios que compõe o sul do Núcleo Regional.

A cultura do trigo está com 23% semeada, sendo: 13% ao Norte e 10% ao sul do Núcleo Regional de Cornélio Procópio.

A cultura do milho 2ª safra encontra-se com sua maioria em floração.

Seguimos aguardando a cultura do café para dar início as colheitas dos frutos que estão entrando em fase de maturação.

As frutas e olerícolas seguem sendo colhidas e comercializadas.

Francisco Beltrão

O mês de abril finalizou com registro de 276 mm de chuva em Francisco Beltrão (Simepar), volume acima da média histórica para o período. Maio iniciou com chuva e registra um acumulado de 60,0 mm.

A cultura de feijão está com 80% da área em fase de frutificação e maturação, porém o período chuvoso acarretará problemas na colheita, principalmente na qualidade dos grãos.

O plantio do trigo ainda não iniciou, e deve ocorrer após o dia dez (10), na maioria dos municípios da região. No momento, existe grande movimentação de sementes e insumos para as propriedades.

Guarapuava

Semana passada com tempo aberto na região, com boas aberturas de sol, permitindo o avanço significativo principalmente na colheita de soja, chegando a 97% efetivada.

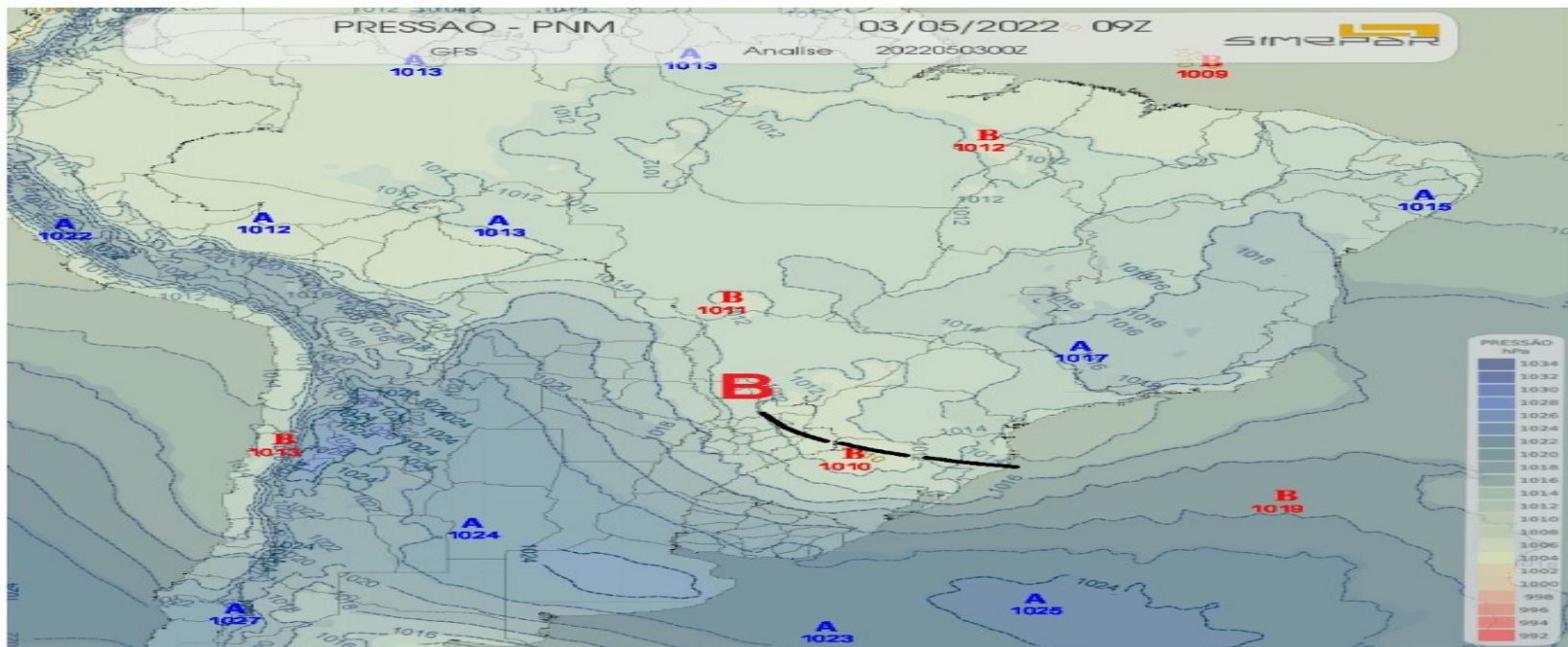
Desde ontem à tarde chove na região. Hoje, também tempo chuvoso, com temperatura amena. As previsões climáticas estão apontando muita chuva hoje, na região.

No campo segue a colheita de batata 2ª safra, com produtividades um pouco abaixo do esperado, porém os bons preços de venda estão compensando.

As primeiras áreas do feijão 2ª safra está sendo colhido. A produtividade está dentro do esperado e com boa qualidade, no entanto os preços vem caindo com a entrada da safra nova, deixando os produtores apreensivos.

Condições do Tempo 24h

Nesta terça-feira, áreas de instabilidades associadas a um sistema de baixa pressão que se intensifica no Sul do Brasil, dando origem a uma frente fria, mantém o tempo instável sobre o Paraná, provocando pancadas de chuva e descargas atmosféricas nas regiões paranaenses. No decorrer do dia, não se descarta a possibilidade de ocorrência de temporais localizados.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

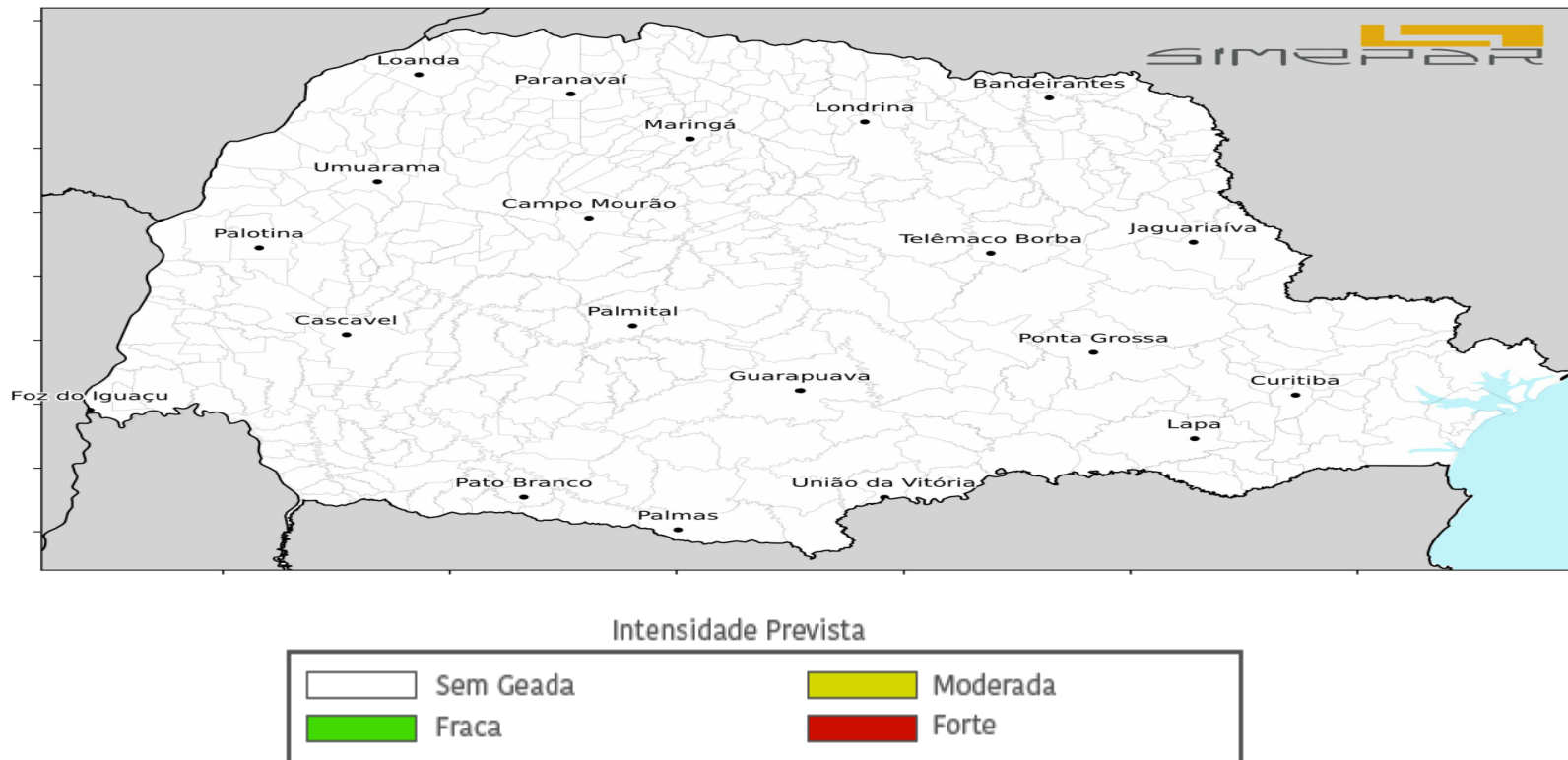
Na madrugada de quarta-feira, as condições ainda são favoráveis para pancadas de chuva e descargas atmosféricas entre o Norte Pioneiro, Campos Gerais e leste paranaense. Nas demais regiões do estado, espera-se alguns eventos de chuva, porém de forma mais isolada. No decorrer do dia, essas chuvas gradualmente perdem força sobre o Paraná, conforme o ingresso de uma massa de ar mais fria e mais seca. Com isso, as temperaturas não deverão se elevar de forma significativa sobre o estado.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta geada - 24h

Terça-feira com previsão da formação de uma área de baixa pressão sobre o Sul do Brasil e com isto o tempo fica chuvoso em todas as regiões paranaenses. Sem ocorrência de geada no Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta geada - 48h

Quarta, 04 de Maio de 2022

O tempo segue instável em todas as regiões paranaenses devido a presença de uma frente fria entre o Sul do Brasil e Oceano Atlântico. Por isso, segue sem formação de geadas no Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta geada - 72h

Quinta, 05 de Maio de 2022

Uma massa de ar seco se aproxima do estado do Paraná e o tempo volta a ficar estável, porém o resfriamento não é compatível com formação de geada.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Samuel Braun – Atualizado às 02 h 51 min

Madrugada segue com tempo instável em vários setores do Paraná. Na maioria das cidades em que chove as precipitações são fracas, com pouca atividade elétrica (raios) acompanhando as instabilidades. Temperaturas em média mais amenas no centro-sul, Campos Gerais e RMC, com valores perto dos 15°C em alguns municípios. Nas próximas horas a chuva ganha força no sudoeste, oeste e no noroeste paranaense.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Agência de Notícias do Paraná

Entra em operação nesta terça o serviço Alerta Geada, referência em apoio aos agricultores

Entra em operação nesta terça-feira (3) o Alerta Geada, serviço que o Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná (IDR-Paraná) e o Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná (Simepar) oferecem aos produtores rurais com o objetivo de avisar com antecedência a possibilidade de ocorrer danos à agropecuária em virtude do frio. Durante o período de operação (de maio a setembro), os pesquisadores publicam diariamente um boletim informativo sobre as condições meteorológicas e a evolução de massas polares no Estado, que pode ser acompanhado também no aplicativo.

Acesse: <https://bit.ly/3OQpzRR>

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Assessoria de Imprensa

Adapar e Ministério da Agricultura monitoram praga que provoca perdas do milho no Paraná



A Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar), em parceria com o Ministério da Agricultura, monitora uma das pragas que provocam grandes perdas na cultura do milho: o enfezamento. O objetivo é compreender melhor o avanço da doença no Estado e fornecer mais informações para que a pesquisa possa orientar os produtores rurais quanto ao manejo correto do problema fitossanitário, reduzindo assim o uso de inseticidas para o controle do inseto vetor, a cigarrinha *Dalbulus maidis*.

Acesse: <https://bit.ly/3vYKXvt>

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Preços do trigo voltam a subir no Brasil com melhora das cotações na Argentina e alta do dólar frente ao real

Acesse: <https://bit.ly/3vSl6nS>

B3 inicia maio em queda para o milho

Acesse: <https://bit.ly/3vXx80h>

Arroba do boi tem espaço para altas daqui pra frente , mas custos elevados devem limitar margens dos pecuaristas, diz Scot Consultoria

Acesse: <https://bit.ly/2K3k9Xd>