

Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de trigo em Nova Fátima Pr – Paulo R. A. Miléo

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

08/06/2021

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

Hoje o dia amanheceu nublado, com temperatura mínima de 16 °C e previsão de máxima de 19 °C, segundo o Climatempo. Nos dias 06 e 07 ocorreram chuvas que variaram de 23 mm a 69 mm na área de abrangência do Núcleo Regional de Campo Mourão. Previsão de chuva até o dia 10/06.

O milho 2ª safra segue em floração, frutificação e maturação. Estima-se uma perda de 20% à 40% na produtividade. As chuvas ocorridas no final de semana melhoraram as condições do milho, principalmente os que estavam em fase de floração e frutificação.

Produtores intensificaram o plantio de trigo que se encontra em boas condições de germinação e desenvolvimento vegetativo após as chuvas que ocorreram na região, bem como as culturas de aveia e triticales.

Cornélio Procópio

No último final de semana tivemos ocorrências de chuvas em todos os municípios desse regional, perfazendo uma média de 22,5 mm. Com esse cenário, os agricultores prevendo às chuvas, concluíram a semeadura da cultura do trigo em solo, que se encontra com boa germinação e fazendo com que as sementes que já estavam semeadas tivessem um bom desenvolvimento vegetativo.

Na cultura do milho 2ª safra, às chuvas chegaram tarde. As lavouras implantadas estão com o ciclo de má formação, e irreversível para essa safra.

As chuvas beneficiaram as pastagens, oferecendo melhor condição de pastejo para o gado, e há previsão de mais precipitações no decorrer dessa semana, conforme as indicações das estações meteorológicas.

Os rios, riachos e represas ganharam um bom volume de água com as precipitações ocorridas. Por outro lado, os agricultores estão apreensivos com as temperaturas que vêm caindo gradativamente, havendo perspectiva de formação de geadas nesse período, para os municípios localizados ao Sul do Núcleo.

Nessa semana as colheitas de café ficaram interrompidas por conta das garoas e chuvas que vêm ocorrendo. Somente os trabalhos nas propriedades com ambientes protegidos estão sendo executados.

Francisco Beltrão e Dois Vizinhos

Final de semana com tempo instável na região. Ocorrência de pancadas isoladas de chuvas em alguns municípios. Hoje, amanheceu nublado e com temperatura amena.

Apesar do tempo úmido, a colheita do feijão avançou. Porém com rendimento e qualidade abaixo do esperado.

O plantio do trigo segue em ritmo acelerado e deve concluir na próxima semana.

O desenvolvimento das pastagens de inverno está bom, principalmente a aveia.

Nesta safra, percebe-se um crescimento na semeadura de áreas com plantas para cobertura, como nabo forrageiro e também um mix de plantas .

Guarapuava

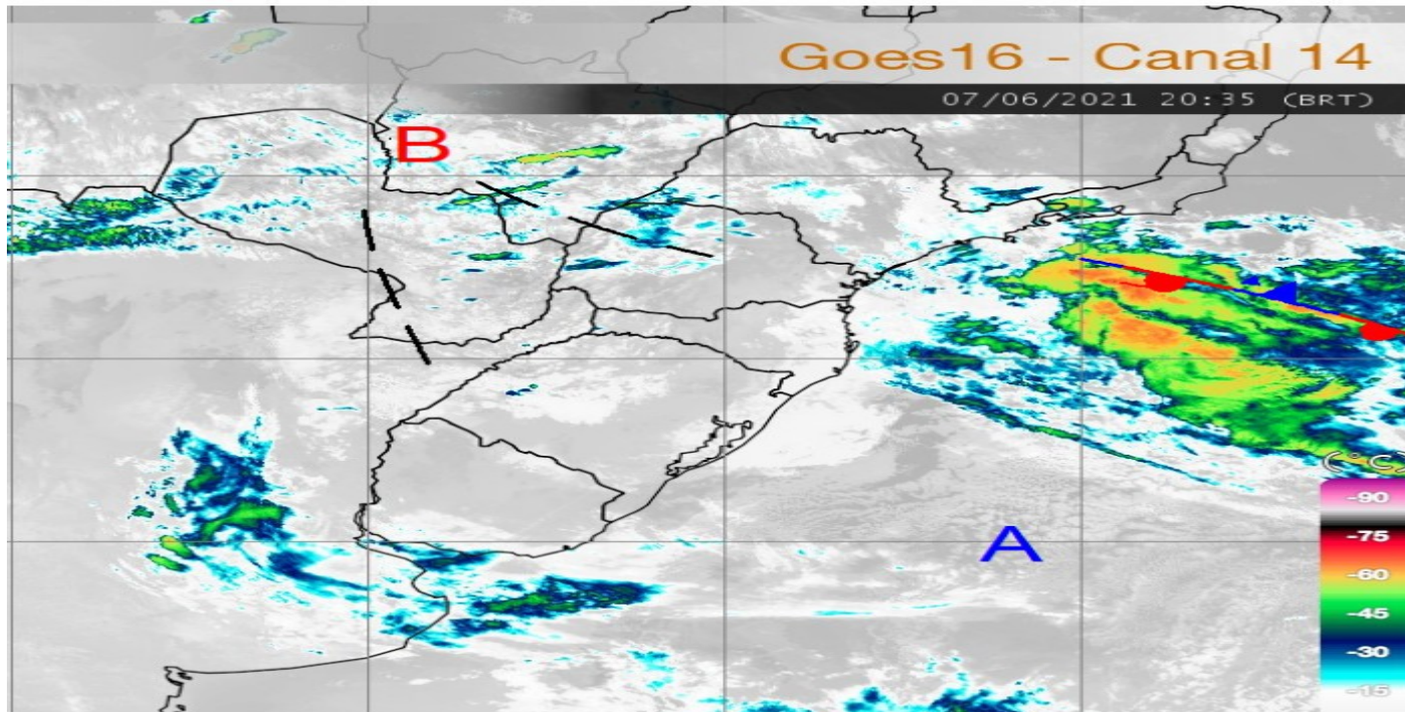
Semana passada com tempo fechado na maior parte do período. Ocorrência de ventos moderados e pouca chuva (volumes inferiores a 10 mm). Temperatura em queda, mantendo menor amplitude: dos 8 aos 17 °C.

A colheita de feijão está na reta final, porém com produtividades abaixo do esperado.

Plantio dos cereais de inverno transcorrendo dentro da normalidade.

Condições do Tempo 24h

Na terça-feira, o tempo segue instável no Paraná, em decorrência da circulação dos ventos que continua transportando ar mais úmido para até o Estado. Ainda há condição para chuvas durante boa parte do dia nas diversas regiões paranaenses. Risco de algum temporal localizado persiste. Temperaturas se mantêm amenas.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

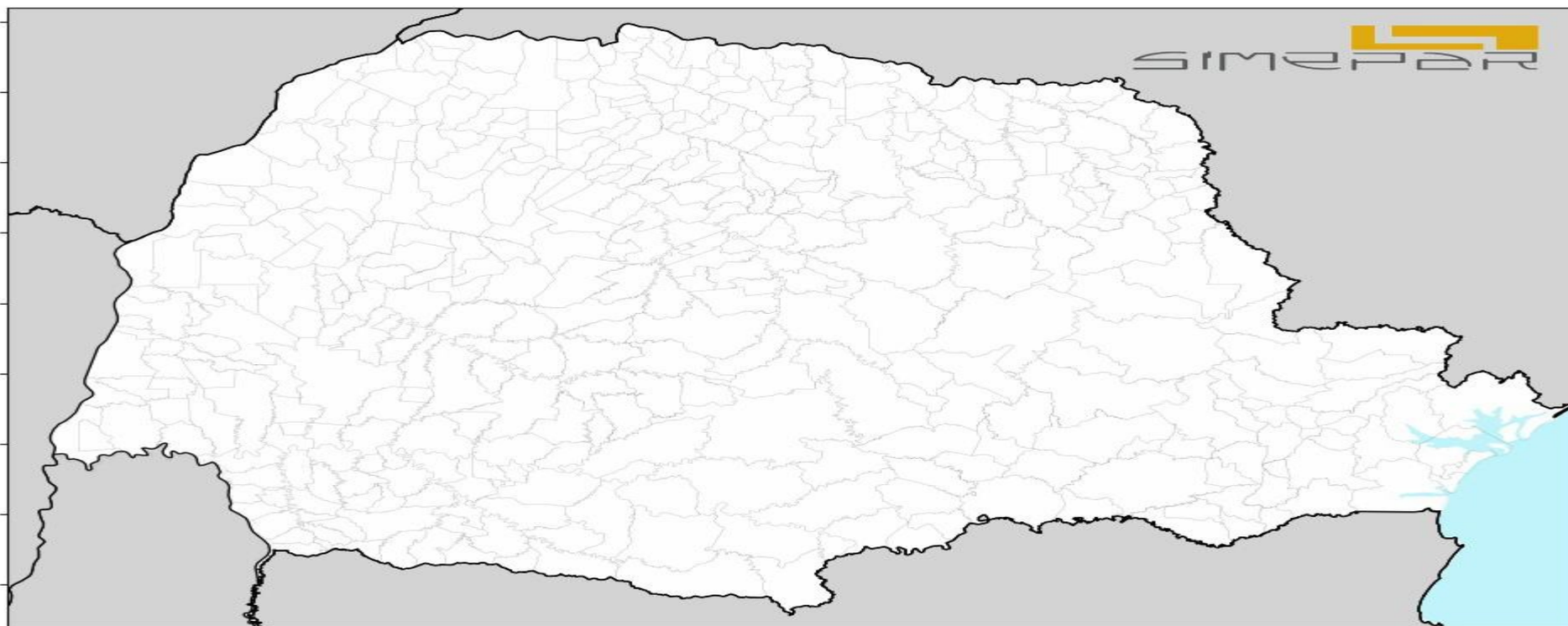
Quarta-feira com muita nebulosidade no Paraná, e com chuvas ocasionais. No geral as precipitações atuam de forma mais isoladas em comparação aos últimos dias, ou seja, chove apenas em algumas cidades de uma mesma região. As temperaturas seguem mais amenas nos diversos setores.

Fonte e mais informações:

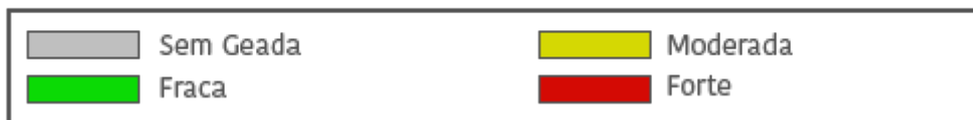
www.simepar.br

Alerta geada 24h

Quarta-feira com previsão de mais um dia de tempo instável nas diversas regiões paranaenses. Sem previsão de geadas no Paraná.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

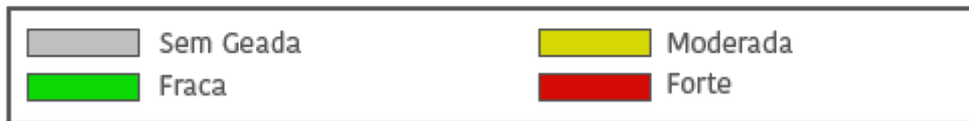
www.simepar.br

Alerta geada 48h

As áreas de instabilidade começam a se afastar do estado do Paraná a partir desta quinta-feira e uma massa de ar frio e seco se aproxima do Estado, contudo o declínio da temperatura não favorece a formação de geadas.



Intensidade Prevista



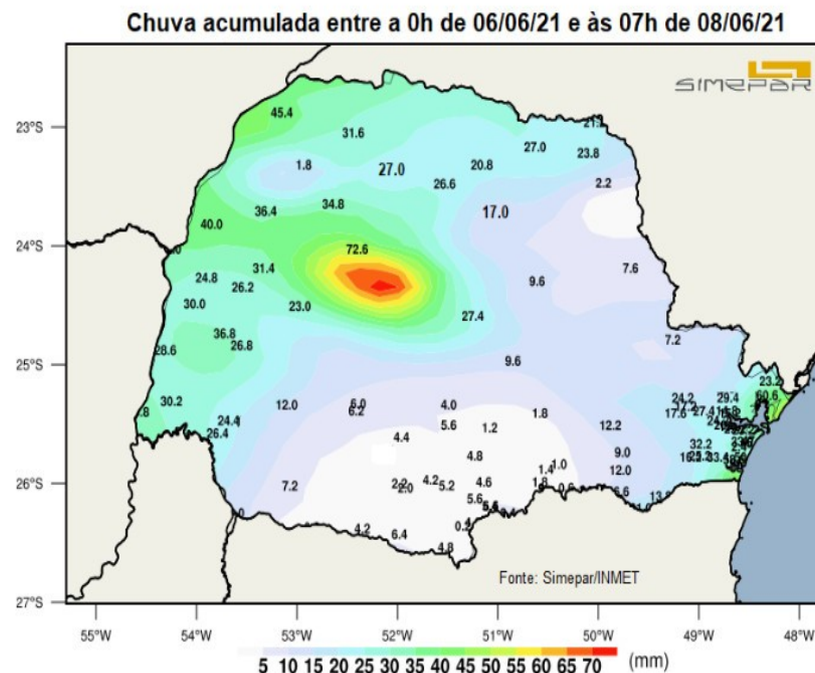
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib – Atualizado às 08 h 26 min

Desde o fim de semana as chuvas retornaram ao estado do Paraná. Os ventos nas camadas mais baixas da troposfera estão predominando de noroeste, da Região Amazônica para o Sul do País desde o sábado e transportam calor e umidade das regiões mais quente do País. Além disso, houve o deslocamento de uma frente fria pelo Oceano, muito próximo do continente. Por isso, desde o domingo a configuração meteorológica tem favorecido a formação de áreas de instabilidade, que apesar de irregulares já ocasionaram chuvas significativas nas Regiões Oeste, Norte, Leste, Norte Pioneiro e principalmente no Noroeste. Os maiores volumes de chuva até o momento foram em Campo Mourão, 72,6 mm, Loanda, 45,4 mm, Umuarama, 40,0 mm e Guaraqueçaba, 60,6 mm. Na Região Metropolitana de Curitiba os volumes de precipitação oscilam entre 17,0 mm na Capital até 24,0 mm em Colombo.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Trabalho integrado e capacitação são caminhos para solução de deriva em apicultura

Deriva é a denominação para o desvio das gotas durante a aplicação de produtos químicos, fazendo com que, pela força do vento, se espalhem em direções indesejáveis. Os reflexos mais sérios são observados nas cadeias da sericicultura, fruticultura, particularmente a uva, cultivos orgânicos e apicultura, em razão da coexistência no mesmo ambiente geográfico com culturas como cana-de-açúcar, soja e milho.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Cooperativas confirmam construção de maltaria em Ponta Grossa; investimento previsto é de R\$ 3 bilhões

A construção da Maltaria Campos Gerais inicia ainda neste ano e será feita em duas etapas. A previsão é que a primeira fase seja concluída até 2028 e a segunda parte dos investimentos finalize em 2032. A estimativa é que o empreendimento gere cerca de 3 mil empregos diretos e indiretos, além de beneficiar aproximadamente 12 mil cooperados das seis entidades.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

Curso ensina a reduzir gastos em algodoeiras

Qualificação gratuita é voltada à eficiência energética

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

Produtores rurais investem em energia solar para economizar na conta de luz, no Paraná

Acesse: <https://glo.bo/3gITAZa>