Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de Milho 2ª Safra na região de Cornélio Procópio

Para acessar mais Fotos, clique aqui





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.





Hoje o dia amanheceu nublado, temperatura ao redor de 7°C e umidade relativa do ar em 93% (Climatempo).

A semana foi com tempo instável na região, com ocorrência de chuvas e queda gradativa na temperatura durante o período. Os índices pluviométricos acumulados no mês de agosto variaram entre 130mm e 263mm nos municípios regionais até o momento. Segundo o Climatempo, há previsão de queda de temperatura e ocorrência de geada ao amanhecer do sábado.

As colheitas de milho segunda safra, cana de açúcar, mandioca e café estão interrompidas em virtude das chuvas ocorridas. A área estimada de milho 2ª safra em 2020 foi de 243.000 hectares, cerca de 75% desta área foi colhida. A produtividade média está em torno de 5.500kg/ha. Alguns municípios estão mantendo uma média mais elevada com cerca de 6.000kg/ha, enquanto outros estão obtendo 5.000kg/ha.

A colheita do trigo estava prevista para iniciar nesta semana, no entanto, foi adiada por consequência da chuvas. Os produtores aguardam o tempo abrir para das inicio nas áreas plantadas precocemente. A maioria das lavouras está em fase de frutificação, com grande risco de serem prejudicadas se houver ocorrência de geadas.

Os produtores de café também estão preocupados com as previsões de queda de temperatura e possíveis riscos de geadas. Os cafezais da região podem ser atingidos por este evento climático. Os preços melhoraram nas últimas duas semanas e os produtores estão comercializando parte de sua produção.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Marcelo Serbai e Adilson Demitto.

Ponta Grossa

Semana totalmente instável, com tempo nublado, trovoadas, granizo e chuvas ininterruptas. As chuvas começaram no dia 13/08 e continuaram por todos esses dias. Até ontem, no acumulado dos últimos 07 (sete) dias, os volumes variaram de 150 a 200 mm.

As precipitações ocorreram em todos os municípios da região. Em alguns municípios choveu praticamente o dobro, considerando que a média histórica é em torno de 100 milímetros. As chuvas foram muito bem vindas para repor a umidade do solo e principalmente para elevar o nível dos rios, represas, córregos, etc.

Por outro lado, as chuvas paralisaram totalmente as atividades agrícolas, entre elas, os tratos culturais nas culturas de inverno e o início do plantio da safra de verão (20/21) de milho e feijão. Assim que o tempo permitir as atividades serão retomadas.

Hoje o dia amanheceu novamente nublado, temperaturas mínimas na região entre 2,58°C e 5,13°C, podendo ainda ocorrer chuvas fracas e localizadas. Para os próximos dois dias a previsão é de temperaturas mais baixas. com risco de geadas em alguns municípios da região conforme a Fundação ABC.

Equipe técnica: Luiz Alberto Vantroba e Carlito Princival Jr.



Conforme as previsões meteorológicas, tivemos queda acentuada na temperatura, com mínimas entre 1°C a 3°C, registrados no Simepar. A princípio, devemos ter tido ocorrência de geadas nas baixadas, o que deverá ser acompanhado nos próximos dias. Durante a semana toda tivemos muita chuva, totalizando aproximadamente 170 milímetros na regional.

De acordo com os técnicos de campo das empresas, parece que os danos para o trigo não serão tão severos conforme previsto. Amanhã ainda deverá ter temperatura baixa durante a madrugada.

O trigo está com 76% em frutificação e 24% em maturação. O milho 2ª safra está em fase final de colheita, aproximadamente 80%, devendo encerrar nos próximos dias.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva, Jean Marie A. F. Trinches e João Luiz Raimundo Nogueira

União da Vitória

As chuvas se estenderam durante a semana anterior e esta. Os volumes somaram 93,4 milímetros segundo monitoramento da Copel.

As chuvas beneficiaram a recuperação de riachos, poços e rios e também tornaram viável a aplicação de adubo nitrogenado nas culturas de trigo, cevada e pastagens para bovinos de corte e leite.

Para o final de semana temos previsão de queda drástica na temperatura.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier.

Atualizações DERAL

21 -08 - 2020 — Boletim Semanal Deral

Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/Pagina/Boletins-Conjunturais

20 -08 - 2020 – Preços semanais (recebido e atacado)

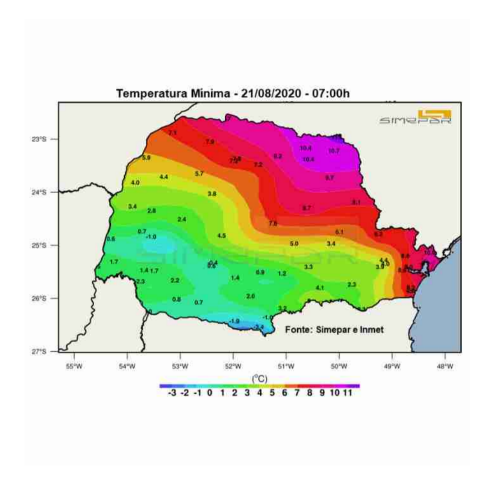
Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/precos

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 07h 42min

A massa de ar polar que chegou ao estado na quinta-feira, deixou o amanhecer gelado em todas as regiões do estado nesta sexta-feira.

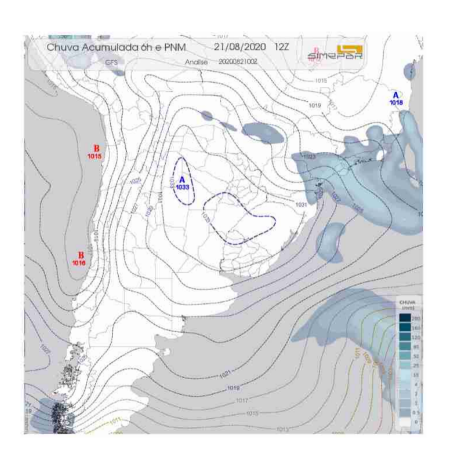
Destaque para a região sul, onde os termômetros registram temperaturas negativas, como mostra o mapa ao lado.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h



Nesta sexta-feira com o centro mais intenso do sistema de alta pressão (massa de ar frio) entre o nordeste da Argentina e o Sul do Brasil, o frio volta forte ao estado.

No Paraná, a nebulosidade segue presente com chuvas fracas entre os setores leste e norte, mas com declínio das temperaturas também nestas regiões.

Ao longo do dia pouca variação das temperaturas que se apresentam bem baixas em algumas localidades, mas principalmente do sul aos Campos Gerais e Região Metropolitana de Curitiba, com frio durante o dia todo.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

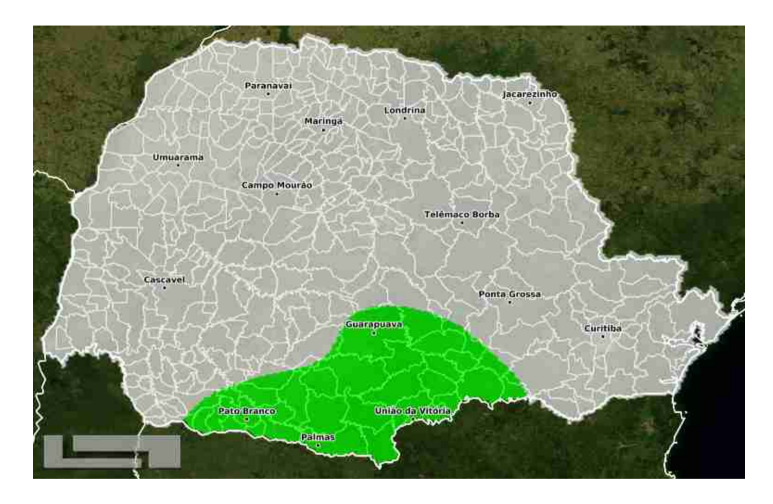
Condições do Tempo 48h

A massa de ar mais frio e seco que se projetou sobre o Sul do País deixa o céu com poucas nuvens e com temperaturas ainda baixas na região. No Paraná, a circulação dos ventos associados a esta massa de ar frio, apresenta incursão de umidade do mar até parte do leste do estado. O céu com mais nuvens e algum chuvisco ocasional da Região Metropolitana de Curitiba e faixa litorânea. Nos demais setores diminui bastante a nebulosidade e o frio também é destaque.

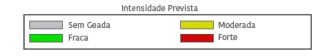
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta geada - Domingo, 23 de Agosto de 2020



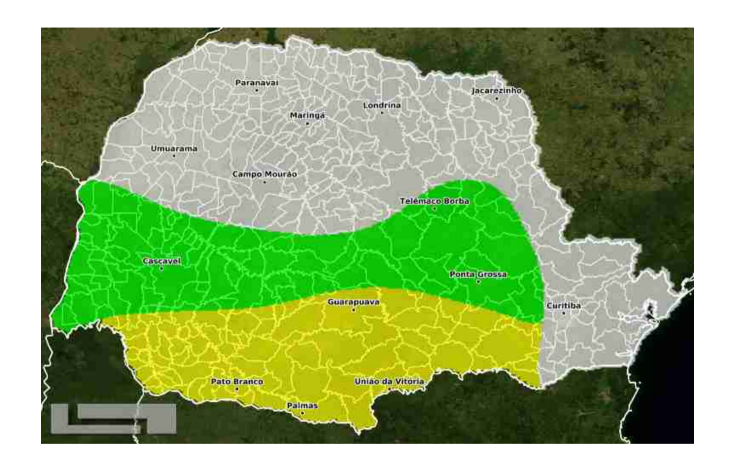
A massa de ar frio, começa a perder força sobre o estado a partir deste domingo. As condições ainda são favoráveis a formação de geada no sul do estado.



Fonte e mais informações:



Alerta geada - Sábado, 22 de Agosto de 2020



A massa de ar frio presente sobre o estado se mantém neste sábado deixando o amanhecer gelado nas diversas regiões. As condições são favoráveis a formação de geada entre as regiões oeste, sul, centro-sul e RMC.



Fonte e mais informações:



Assessoria de Imprensa

Governo simplifica condições de uso da água na irrigação rural

O Governo do Paraná, por meio da Resolução Conjunta nº 018/2020, estabeleceu condições e critérios para licenciamento ambiental e outorga de recursos hídricos para o processo de irrigação de terras agricultáveis no Paraná. As medidas têm o objetivo de simplificar a concessão de licença e tornar mais acessível essa prática aos produtores rurais.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Paraná reduz despesas administrativas em 30,4% durante a pandemia

O Governo do Estado reduziu as despesas administrativas em 30,4% de abril a junho deste ano. Com o teletrabalho e as restrições de circulação, houve queda nas despesas com serviços de água, esgoto, luz, telefonia, abastecimento da frota oficial e com viagens de servidores.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR