Serviço de Informação Diária Foto: Colheita de Milho 2ª Safra em Sertaneja – Paulo Miléo

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.



Jacarezinho

Hoje dia amanheceu nublado, com previsão de chuva a qualquer momento. Um temporal com ventos extremamente fortes acompanhados de chuva de granizo atingiu a cidade de Jacarezinho ontem. A intensidade do vento e do granizo causou estragos de grandes proporções, deixando casas destelhadas e muitas árvores arrancadas pela raiz. O fornecimento de energia e telefonia foram afetados deixando a cidade sem luz e telefone durante todo o dia. Estragos nas lavouras estão sendo levantados.

A colheita do café está praticamente encerrada, pois tivemos o clima favorável nos meses de maio, junho, julho e primeira quinzena de agosto. De maneira geral, houve uma diminuição da produtividade, em média em torno de 15%, refletindo na projeção do volume total colhido.

Oscilações climáticas registradas ao longo do ciclo da cultura, além de floradas um pouco irregulares, e posterior período de estiagem mais intenso na fase de enchimento de grãos, causaram variações no rendimento, deixando um resultado um pouco inferior ao que era inicialmente esperado. Quanto aos grãos, foi um pouco afetado na sua formação, refletindo assim na redução de seus pesos, no entanto, se mostraram com boa qualidade.

Equipe técnica: Franc Rom de Oliveira e Haroldo Siqueira Oliveira.

Pato Branco

Desde o dia 12/08 já tivemos um acúmulo de 134,0 mm de chuvas na estação meteorológica do IDR / lapar de Pato Branco. Desde então todas atividades de campo estão paralisadas.

A atividade principal seria a conclusão da colheita de milho de 2º safra, que entrou na parte final. Ainda existem algumas áreas remanescentes a serem colhidas.

Para esta semana, muitos produtores já haviam se programado para o início do plantio de milho da safra 20/21. Mesmo o período sendo considerado cedo para tal, esses produtores o fazem tendo em vista também adiantarem a colheita, e consequentemente oportunizar o plantio de 2º safra, esse sim em período adequado.

Porém tendo em vista toda essa chuva, e a previsão da entrada de uma forte frente fria nos próximos dias, esse intento ficou frustrado. Resta esperar a melhora da condição climática e aí teremos plantio de milho em bom volume.

A cultura do trigo se desenvolve em boas condições, já que as chuvas aliviaram o pequeno stress hídrico. Fica agora a apreensão da entrada da frente fria, já que temos uma parcela de área que está susceptível a perdas por geadas. Hoje pela manhã temperaturas ao redor de 8°C e com presença de ventos, máxima deverá chegar a 16°C.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel



Na região de Pitanga amanheceu chovendo, com temperatura mínima de 9°C, podendo chegar aos 14°C no período da tarde. Período nublado e com chuvas a qualquer hora, segundo o Clima tempo.

A colheita do milho está paralisada, dependendo da volta do sol para a retomada e provavelmente a finalização que ocorrerá no mês de setembro.

Produtores de trigo estão preocupados com a queda da temperatura e o excesso de umidade e com isso a possibilidade da ocorrência as doenças foliares.

Equipe técnica: Danilo Sens de Castro.

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri - Atualizado às 08h 51min

O tempo segue instável com chuvas moderadas a fraca entre as regiões noroeste, norte, central e leste do estado nesta manhã de quarta-feira. No sul do estado, o amanhecer foi frio, com registros de 4,7°C em Palmas.

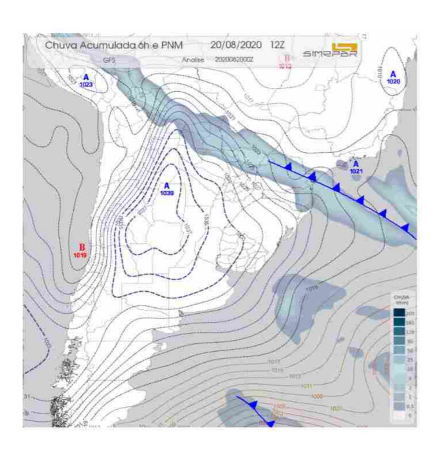
Entre a tarde e a noite, a chegada de uma massa de ar frio ao estado, provoca uma queda brusca nas temperaturas principalmente entre as regiões da metade sul do Paraná. A imagem dos radares do Simepar, mostra as áreas de chuvas que atuam neste começo de manhã sobre o estado.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h



Nesta quinta-feira uma massa de ar mais frio de origem polar avança mais sobre o Sul do País e as temperaturas tem forte declínio em boa parte da região. No Paraná, a incursão mais acentuada do ar frio ocorre principalmente a partir do período da noite pele setor oeste e sudoeste com expectativa de geada no dia seguinte.

Contudo, nesta quinta-feira ainda persiste nebulosidade e condição de chuvas no Paraná, mas principalmente sobre porções mais ao norte/ nordeste e em o setor leste.

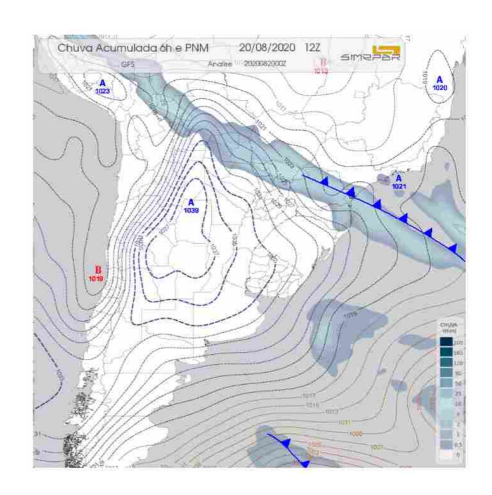
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na 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 mais forte no Paraná.

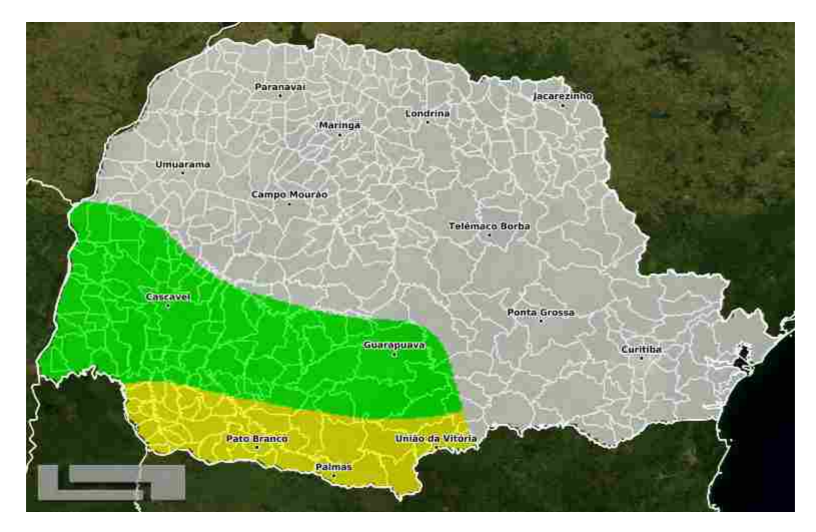
Instabilidades em direção a São Paulo com mais nebulosidade no leste/nordeste paranaense, mas com declínio das temperaturas em todo estado.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta geada



Nesta sexta-feira a chegada de uma massa de ar polar ao estado, deixa as temperaturas baixas em grande parte do Paraná. Porém, para a formação de geada, as regiões propícias são entre o oeste, sudoeste e sul do estado.



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

Guaíra ganha nova porta de entrada com parque e acesso pavimentado

Um investimento de cerca de R\$ 3,2 milhões do Governo do Estado em Guaíra, no Oeste do Paraná, está transformando o principal acesso ao município. Estão em obras desde julho deste ano as revitalizações de duas grandes avenidas e a construção de um parque urbano. Os principais objetivos são dividir o tráfego pesado da rodovia federal BR-163 e solucionar um problema de drenagem das águas da chuva, além de oferecer uma nova alternativa de lazer e entretenimento para os moradores.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR