

Serviço de Informação Diária

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Foto: Colheita de milho 2ª safra em São Sebastião da Amoreira Pr – Paulo R. A. Miléo



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL



18/08/2021

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>

Ivaiporã

Dia de céu claro pela manhã e extremamente seco, com temperatura entre 15°C e 33°C, segundo previsão do Climatempo. A falta de chuvas neste mês de agosto e as altas temperaturas têm deixado o ar e o solo cada dia mais seco.

A cultura do trigo e aveia implantada estão em sua maioria emitindo cachos em plena floração. A falta de umidade persistente pode reduzir seu potencial produtivo. Seu estado fitossanitário é devido aos bons cuidados pelo produtor na expectativa de boa produção e os bons preços de mercado.

O milho segunda safra foi o grande prejudicado, tanto pela estiagem, como pelas ondas de frio, onde a geada ocorrida causou enorme danos. A colheita foi iniciada na semana anterior e vai prosseguindo rapidamente, pois agora corre o risco de incêndio devido ao tempo seco. A produção está variando muito, devido as lavouras com perdas totais e outras de até 70%, onde a palhada é o ponto forte para o próximo plantio de soja, que parece iniciar mais cedo este ano caso às chuvas retornem.

As pastagens foram 100% afetadas e estão demorando rebrotar devido a este cenário climático.

Laranjeiras do Sul

Semana de muito calor por toda a região. Segundo o Simepar, o calor deve permanecer até meados da semana que vem, quando poderemos ter chuvas e conseqüente queda nas temperaturas. Na semana passada ocorreram boas precipitações, que variaram de 67 a 103 mm.

A colheita de milho está engrenando bem nessa semana, e até o início de setembro os trabalhos já devem estar quase finalizados. Técnicos de campo relatam produtividades muito variadas nessa safra, de 30 a 270 sacas/alqueire, efeito da estiagem, das geadas e do ataque de cigarrinhas. A média final de produtividade deve ficar em um intervalo de 90 a 120 sacas/alqueire, dado o cenário de momento.

Na cultura do trigo as lavouras começam a entrar de forma mais acelerada em fase reprodutiva. As boas chuvas da semana passada chegaram em excelente momento para as lavouras. Houve algumas perdas pontuais em função das geadas, mas as condições ainda são promissoras para termos uma boa produção esse ano.

Paranavaí

Hoje, manhã de sol com temperaturas elevadas entre 20°C e 36°C e sem previsão de chuvas, segundo o Simepar.

As condições climáticas seguem prejudicando o desenvolvimento das culturas de forma geral devido os volumes de chuvas inferiores a média histórica e com reduções significativas de produtividade.

A colheita de milho vem sendo realizada na região, porém com produções bem abaixo do esperado no início da safra.

Os produtores de mandioca estão realizando a colheita dentro do previsto. Entretanto, a escassez de chuvas na região tem dificultado a colheita e o plantio da próxima safra. A elevação dos preços dos arrendamentos é um dos fatores que estão inviabilizando o plantio da próxima safra. Fator esse que contribui para que os produtores utilizem arrendamentos de terras em outros estados, como: São Paulo e Mato Grosso do Sul.

Os produtores de arroz irrigado estão se preparando para o início do plantio da cultura (safra 2021/2022).

Paranavaí

A colheita da laranja na região está sendo realizada dentro do previsto, porém o rendimento médio não está satisfatório nas últimas safras e na safra atual com rendimento bem abaixo da potência produtiva. A falta de irrigação em alguns pomares, a estiagem e as geadas têm contribuído com a atual conjuntura do setor produtivo, principalmente nas baixadas.

A recuperação das plantas só vai ser possível quando tivermos ocorrências de chuvas. Por hora, somente água para irrigar os pomares sem entrar com manejo nutricional.

As indústrias têm pago preços razoáveis pela laranja. Daqui em diante, o consumo deve aumentar e com a oferta mais reduzida há valorização nos preços.

A colheita de cana-de-açúcar está sendo realizada dentro do previsto. O clima não contribuiu nessa safra devido a falta de chuva e as geadas ocorridas, onde deveremos ter perdas significativas no rendimento médio por hectare.

As áreas de pastos também foram prejudicadas e as mesmas estão em situação precária com baixa produção de massa verde dificultado o manejo do gado. Os produtores estão continuando com a complementação na alimentação do gado utilizando capim elefante, cana-de-açúcar, farelo de soja, entre outros produtos.

Londrina

Na região Londrina, semana com o tempo aberto, clima seco, baixa umidade do ar, e com a última chuva há mais de 30 dias. Hoje, temperatura mínima de 18 ° C e as máximas podendo chegar a 34 ° C, segundo o Climatempo.

Milho: em estágio inicial de colheita, a qual deve se intensificar nos próximos dias devido as condições climáticas estarem favorecendo. As produtividades iniciais tem variado bastante, podendo ser melhor quantificado conforme avança a colheita.

Trigo: em sua grande maioria em floração e frutificação, vem sofrendo com a falta da umidade em seu estágio mais importante de enchimento de grãos e que provavelmente irá comprometer a produtividade.

Com as pastagens muito afetadas, podendo verificar o grande manejo a procura de alimentação para o rebanho, as pastagens secas têm aumentado o número de queimadas.

Café: continuam as colheitas, no qual já foram colhidas mais de 80%. Na praça de Londrina, o preço do café saca de 60kg varia de 900\$ a 920\$.

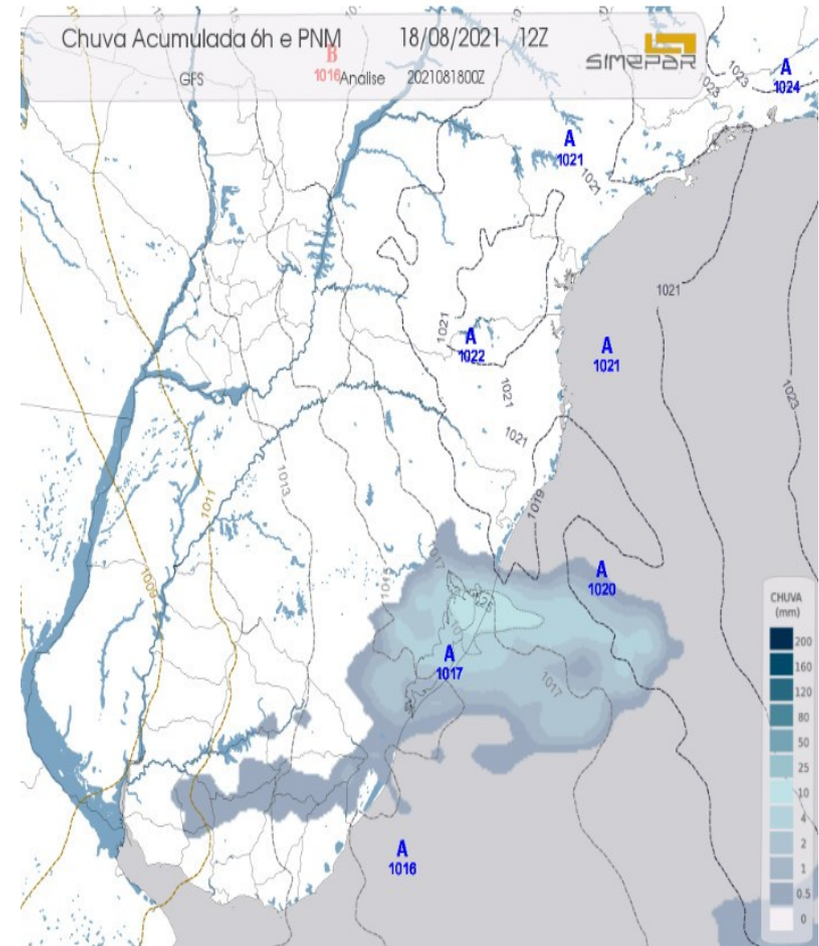
As hortaliças tiveram uma semana de preços mais estáveis na região.

Rios, riachos e nascentes com seu leitos bem abaixo de sua normalidade devido a falta de precipitações.

Equipe técnica: William Arc Meneghel, Pedro Guglielmi Junior, Gilmar Vieira Brene e Luis Moraes Neto e Icaro Afonso Figueiredo.

Condições do Tempo 24h

Poucas alterações no tempo nesta quarta-feira sobre o Paraná. Segue com mais nuvens na região litorânea do estado, o que inibe uma elevação maior da temperatura. Já nas demais regiões paranaenses a tendência é de rápido aquecimento e, novamente, as temperaturas ficam altas no período da tarde. O calor e o tempo seco aumentam o risco de queimadas/incêndios.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

O tempo segue estável na quinta-feira no Paraná. Contudo, os ventos predominam do quadrante norte na região, mas, podem variar em relação à intensidade de moderados a ocasionalmente fortes a partir da faixa oeste/noroeste. Estes ventos também favorecem a incursão de um ar mais aquecido, contribuindo com o tempo mais quente à tarde, com destaque para elevação das temperaturas na faixa oeste e norte.

Fonte e mais informações:

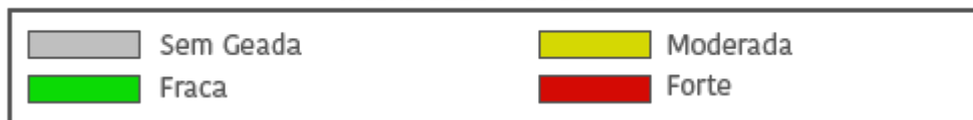
www.simepar.br

Alerta geada 24h

A massa de ar quente e seco mantém o tempo estável em todas as regiões paranaenses. Previsão de um amanhecer agradável, inclusive nas regiões serranas do Estado. Assim, não há previsão de geadas no Paraná.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

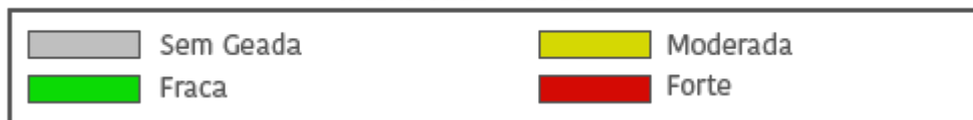
www.simepar.br

Alerta geada 48h

O tempo continua estável e sem previsão de geadas na sexta-feira.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta geada 72h

Sábado, 21 de Agosto de 2021

Não há prognóstico de geadas para o sábado.

Intensidade Prevista

 Sem Geada	 Moderada
 Fraca	 Forte

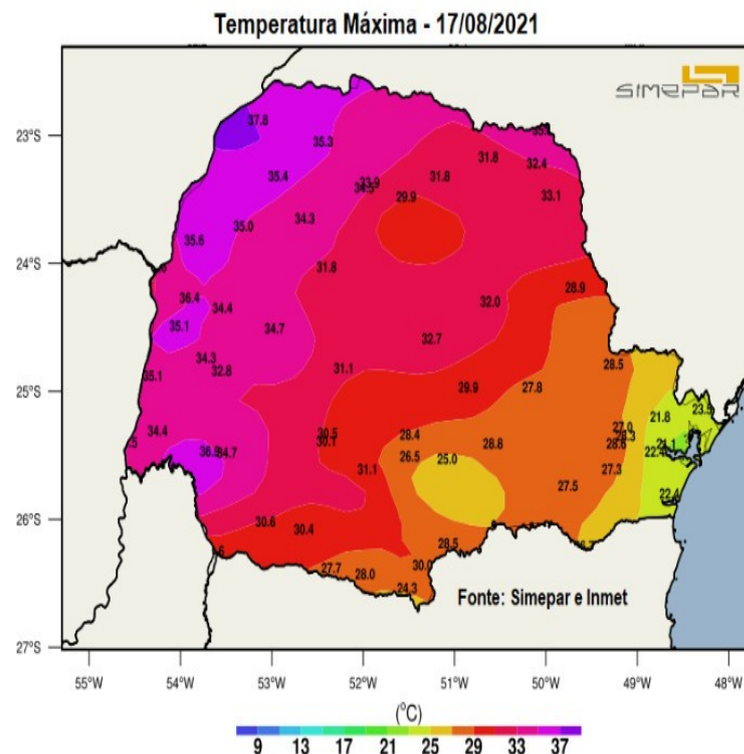
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 06 h 53 min

O dia está começando com tempo estável nas diversas regiões do estado. Há registros de nevoeiros em algumas localidades entre a RMC e a Serra do Mar. Nas regiões noroeste e norte, o dia está começando com temperaturas em torno dos 25 °C. No dia de ontem, a massa de ar seco e quente que predomina sobre o estado, deixou a tarde abafada em grande parte das regiões paranaenses, apenas no litoral, onde predominou a nebulosidade, as temperaturas ficaram mais amenas. O destaque ficou por conta de Loanda, onde os termômetros registraram 37,8 °C. O mapa mostra as temperaturas máximas registradas no dia de ontem (17/08).



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Programa de energia renovável atrai prestadores de serviço e produtores rurais

Os escritórios municipais do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná – Iapar-Emater (IDR-Paraná) receberam, somente na semana passada, 2.243 consultas de produtores rurais interessados em detalhes sobre o programa Paraná Energia Rural Renovável (RenovaPR). O programa está em fase de credenciamento das empresas e responsáveis técnicos que prestarão o serviço.

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

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Com apoio da Adapar, Polícia Civil investiga adulteração em fertilizantes

A Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar) e a Polícia Civil do Paraná (PCPR) acompanham a ocorrência de adulteração de fertilizantes na região Oeste. Laudo concluído neste mês pela Adapar confirmou a fraude em produtos apreendidos em abril pela delegacia em Marechal Cândido Rondon. Na ocasião, a polícia localizou seis cargas que seriam adulteradas. Duas delas foram apreendidas e um motorista detido no momento da entrega, mas ninguém foi preso.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

15 de Setembro será decisivo: ENTENDA

Acesse: <https://bit.ly/2W4JvcA>

**Mercado de trigo disponível segue
andando de lado**

Acesse: <https://bit.ly/3CZFtn2>