

Serviço de Informação Diária

Foto: Trigo em floração no município da Lapa Pr – Antônio Carlos Tonon

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL



03/09/2021

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>

Maringá

Hoje em Maringá, o dia amanheceu com céu claro, temperatura mínima prevista de 16°C e máxima de 33°C. Segundo o Climatempo, não há previsão de chuvas para este fim de semana. Esta semana foi marcada por tempo estável, na região.

A colheita de milho segunda safra avançou favorecida pela boa condição climática, cerca de 92% da área estimada para safra 2020 foram colhidas, porém a produtividade vem reduzindo, comprovando os danos causados pela estiagem e geadas durante o ciclo da cultura.

A colheita de trigo iniciou nesta semana. Segundo informações preliminares dos técnicos, estas primeiras lavouras foram afetadas pelas geadas e o rendimento médio está em torno de 2.100kg/ha.

Café: alguns municípios com áreas pequenas finalizaram a colheita, enquanto outros estão próximos do término.

Ponta Grossa

A semana continua com o clima estável, o que favoreceu para o encerramento da colheita do milho de segunda safra na região. Houve quebra em torno de 44% em relação a produtividade esperada no início da safra, que era de 109 sacas/ha, e estamos fechando a colheita com média de 61 sacas/ha. A quebra de safra se deve a três principais fatores: a seca nos meses de abril e maio, ataque da cigarrinha do milho (*Dalbulus maidis*) e ainda a ocorrência de geada nos meses de junho e julho.

Seguem os tratamentos fitossanitários para controle de pragas e doenças nos cultivos de inverno, principalmente nas culturas de trigo e cevada, já se registra nas lavouras a ocorrência de pulgão (*Schizaphis graminum*).

Parte dos produtores da região já iniciaram a semeadura dos cultivos de verão da safra 21/22, milho e feijão, principalmente nas áreas que ocorreram uma maior precipitação e contam com chuva acumulada no solo.

O preço médio do feijão carioca e do feijão preto se mantiveram na mesma média da semana passada, R\$ 270,00 para ambos. O preço da soja teve uma queda, apresentando uma média de R\$ 156,50. O milho manteve o mesmo preço em relação a semana anterior, sendo comercializado no momento à R\$ 88,90, bem como o trigo que segue estável, sendo comercializado à R\$ 88,00.

Equipe técnica: Cristovam Sabino Queiroz, Carlos Roberto Osternack, Luiz Alberto Vantropa Gil Oliveira da Costa Jr e André Luiz Iurko.

Toledo

Tempo amanhece ensolarado em Toledo, com algumas nuvens, no entanto sem chuva. Temperatura mínima de 17°C e máximas de 33°C, conforme o Climatempo.

A condição do clima esta semana favoreceu o andamento da colheita de milho que se encontra em reta final, passando dos 90% colhido. As produtividades, neste momento são de declínio, variando de 2.000 a 2.800 kg por hectare, por serem provenientes das áreas mais atingidas pela severidade das geadas e o prolongamento da estiagem. Os preços do milho esta semana se encontram R\$88,00 Sc de 60 kg.

O trigo sofre com a estiagem, sendo que as altas temperaturas aceleram o processo de maturação. Tivemos início da colheita em algumas áreas, nos próximos dias deve se intensificar. O preços seguem no valor de R\$ 87,00 (preço mais comum).

Os produtores aguardam melhores condições de clima, para realização dos manejo de dessecação, pois o clima não favorece tal realização e não temos previsão de chuvas consideráveis para se ter boa umidade no solo, para a implantação da nova safra de verão.

União da Vitória

Semana sem chuvas na região, com temperatura em elevação, principalmente no período da tarde.

As atividades de campo prosseguiram normalmente, principalmente o plantio de milho. O transplante de tabaco, tratos culturais nas lavouras de cebola, trigo e cevada, além de dessecação das coberturas de inverno para posterior plantio de feijão e soja. Caso não ocorram chuvas nos primeiros dias, os produtores pretendem paralisar o plantio de milho.

Atualizações DERAL

Preços semanal – Recebido e Atacado

Acesse: <https://www.agricultura.pr.gov.br/deral/precos>

Conjuntura - Boletim Semanal 35/2021

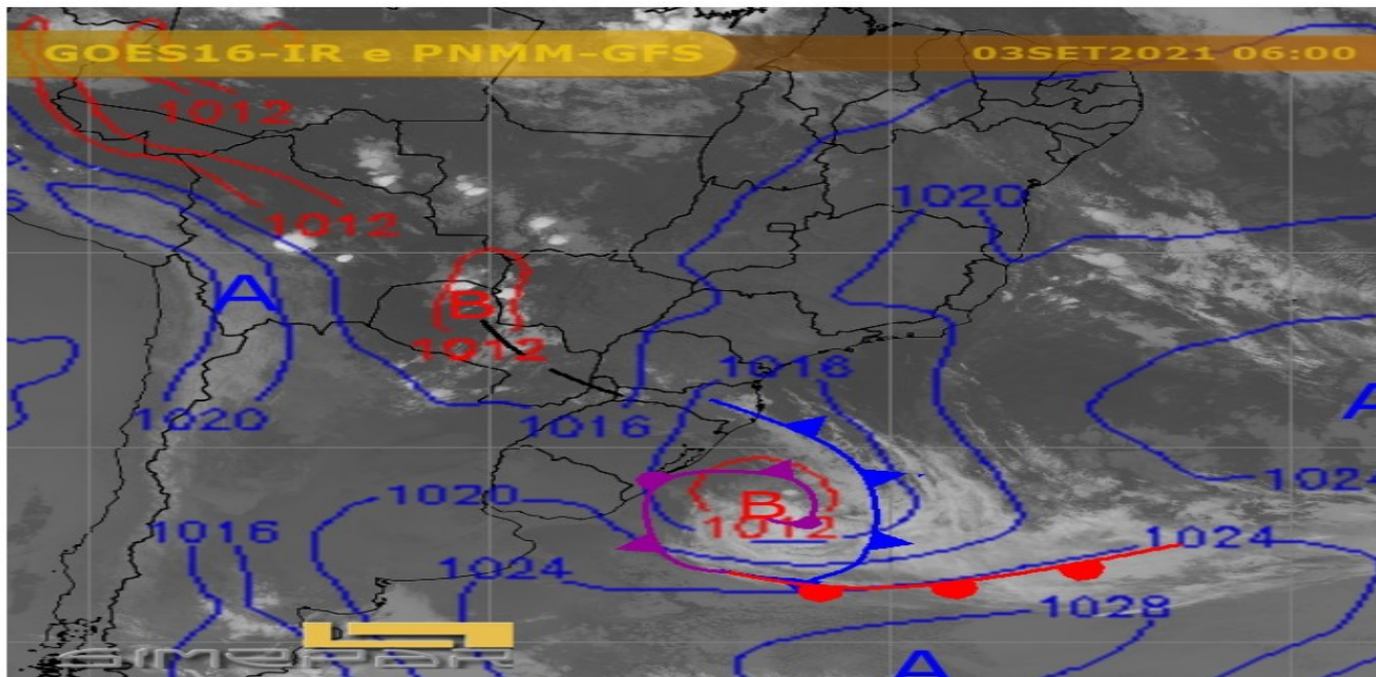
Acesse: <https://bit.ly/3kXbST8>

Preços Pagos pelo Produtor e os Custos de Produção do 3º trimestre de 2021

Acesse: <https://www.agricultura.pr.gov.br/CustosProducao>

Condições do Tempo 24h

Uma frente fria de fraca intensidade se desloca pela Região Sul, porém influencia mais nas condições do tempo entre Santa Catarina e o Rio Grande do Sul na sexta-feira. No Paraná, o tempo continua estável com predomínio de sol, bastante calor e umidade relativa do ar baixa, condição que favorece a ocorrência de incêndios florestais.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Sábado com mudanças no tempo no estado Paraná. A circulação dos ventos entre os baixos e médios níveis da troposfera favorece o transporte de umidade da região Amazônica para o Sul do País e uma área de baixa pressão atmosférica se aprofunda entre o Paraguai e o norte da Argentina, condição sinótica que causa o aumento da instabilidade atmosférica desde a fronteira do Paraguai até o Leste. Desta forma, chuvas isoladas com descargas atmosféricas podem ser registradas na tarde e início da noite de sábado.

Fonte e mais informações:

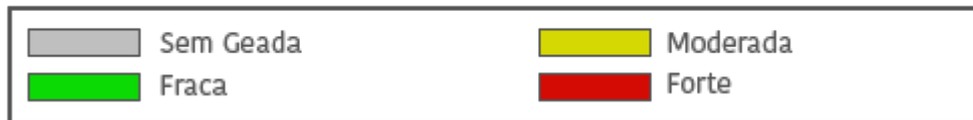
www.simepar.br

Alerta geada 24h

Bastante variação da nebulosidade nos setores mais próximos da divisa do Paraná com Santa Catarina e um leve declínio de temperatura, mas se mantém sem condições para formação de geadas.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

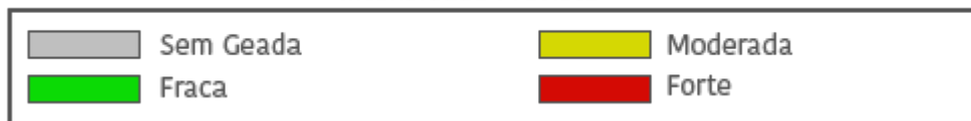
www.simepar.br

Alerta geada 48h

Não há previsão de geadas no Paraná.



Intensidade Prevista



Fonte e mais informações:

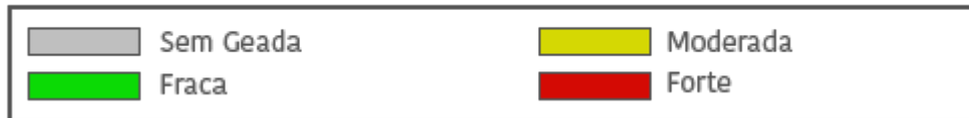
www.simepar.br

Alerta geada 72h

Domingo, 05 de Setembro de 2021

Não há previsão de geadas no Paraná.

Intensidade Prevista



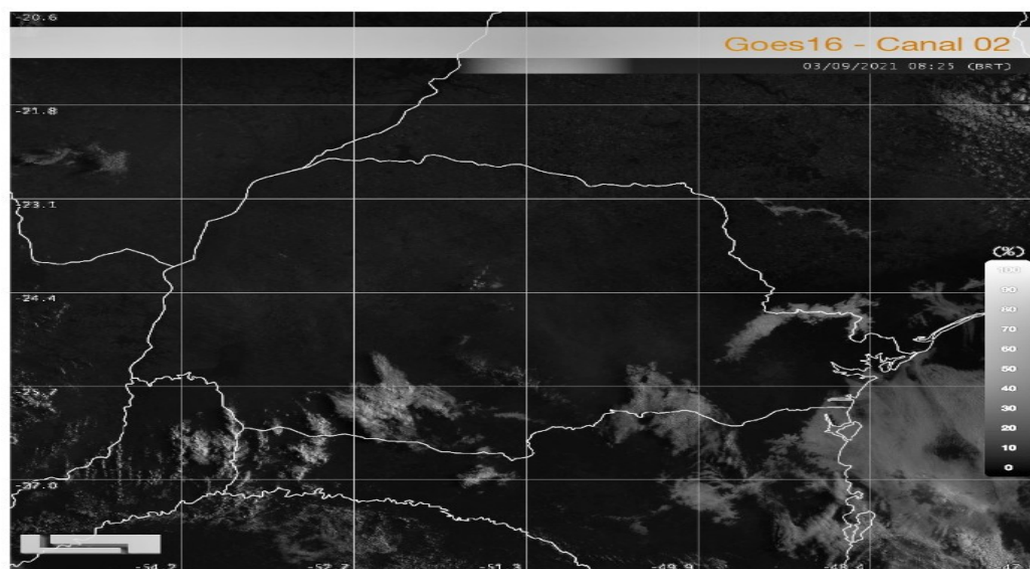
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Lizandro Jacóbsen – Atualizado às 08 h 40 min

Manhã ensolarada em grande parte do Paraná. No sudoeste do Estado e na região das praias é que ainda permanece com mais nuvens nestas primeiras horas. O aquecimento é rápido na maioria das regiões paranaenses em que o tempo já está mais aberto e, em muitas cidades, já faz calor antes mesmo do meio-dia.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

IDR-Paraná ganha nova unidade regional em Cascavel

A nova Unidade de Extensão Rural do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná Iapar-Emater (IDR-Paraná) de Cascavel foi inaugurada na quinta-feira (03). O local, que antes abrigava uma antiga construção da CLASPAR, passou para o IDR-Paraná e começou a ser reformado em janeiro deste ano, além de receber móveis e equipamentos. A cerimônia de inauguração contou com a presença do secretário estadual da Agricultura e do Abastecimento, Norberto Ortigara, e do diretor-presidente do IDR-Paraná, Natalino Avance de Souza, além técnicos, produtores, extensionistas, pesquisadores, prefeitos e demais autoridades da região.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Ministério atende reivindicação do Paraná e altera calendário de plantio de soja na safra 2021/22

Uma das reivindicações dos produtores de soja paranaenses, liderados pela Secretaria da Agricultura e do Abastecimento, Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar) e por entidades representantes do segmento, foi atendida pelo Ministério da Agricultura.

As publicações das Portarias 388, na quarta-feira (01), e da 399, nesta quinta-feira (02) trazem uma série de restrições para os produtores de soja, com vistas a garantir a efetividade do Plano Nacional de Controle da Ferrugem da Soja (Portaria 306). Ao mesmo tempo altera o calendário de semeadura, de 13 de setembro a 31 de janeiro, respeitando critérios que podem beneficiar os produtores.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

Fertilizantes: Prazos de entrega e disponibilidade de produto são maiores preocupações agora

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

PR pode ter plantas de soja emergidas a partir de 13 de setembro

Acesse: <https://bit.ly/3gWt3D6>