

Serviço de Informação Diária

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Foto: Cultura de trigo em Apucarana Pr – Carlos Hugo Godinho



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

13/09/2021



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>

Apucarana

Na semana anterior choveu na região entre os dias 08 a 10 com volume acumulado variando entre 15 e 40 mm. Ocorreu granizo em alguns municípios, com danos principalmente em algumas estufas de tomate e outras hortaliças plantadas a céu aberto. O retorno da umidade melhorou o desenvolvimento das lavouras em geral, e vem favorecendo a recuperação das pastagens que estavam sentindo bastante o tempo seco.

A colheita do milho 2ª safra está sendo encerrada, faltando poucas áreas a serem colhidas. O plantio do milho 1ª safra deve começar nos próximos dias caso haja umidade ideal no solo para a sua implantação.

O trigo está a maior parte das lavouras em fase de maturação, e a colheita deve iniciar nos próximos dias conforme as condições climáticas permitirem.

O café está com a colheita praticamente finalizada, e no início da última semana ocorreram as primeiras floradas nas lavouras não atingidas pelas geadas. As últimas chuvas, embora com volume abaixo do necessário, favorecem a recuperação vegetativa das áreas mais afetadas pelas geadas permitindo que os produtores iniciem nas próximas semanas o manejo com podas e tratamentos culturais necessários.

Equipe técnica: Adriano Nunomura, Guilherme Costa Ayache, Paulo Sérgio Franzini e Renan Romano Machado.

Cascavel

Tempo firme na maioria dos dias da semana anterior. Este cenário climático colaborou para o final da colheita de milho segunda safra, porém com quebra de produtividade próxima de 55% da inicial estimada. Esta redução na produção será maior devido várias áreas migraram para silagem.

O trigo em início de colheita. À chuva registrada na semana anterior de forma irregular, tanto em abrangência, como em volume, oscilando entre 0 a 24 mm, possibilitou o início de plantio da safra verão. Nas poucas áreas de milho verão plantadas temos informação de ataque de cigarrinhas, fator preocupante.

As pastagens, mesmo com chuvas irregulares estão se recuperando. Nesta semana, vários institutos meteorológicos preveem chuvas mais regulares. Existe preocupação em relação às temperaturas, com possibilidade de queda significativa ainda em setembro.

Manhã desta segunda-feira com tempo parcialmente nublado e temperatura próxima de 22° C.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser

Estagiária: Pamela Zuniga

Curitiba

Hoje, temperaturas variando entre 15° e 31°, com sol entre nuvens e segundo o Simepar, há previsão de mudança de tempo com precipitações entre 10 mm até 50 mm no decorrer da semana com a chegada de uma nova frente fria, fazendo as temperaturas diminuírem no período.

Na semana anterior ocorrência de chuvas bastante esparsas e de fraca intensidade em dois dias da semana .

As culturas de inverno na região já implantadas, em toda sua totalidade.

No acompanhamento das culturas do trigo e da cevada nos mostram um bom desenvolvimento vegetativo estando em boas condições fitossanitárias e apesar da pouca precipitação ocorrida, mesmo assim foram beneficiados e se confirmar as chuvas da semana chegarão num momento importante das culturas que é o início de enchimento de grãos. Continuam os tratamentos preventivos nas culturas.

As áreas com aveia para cobertura do solo também encontram-se em bom desenvolvimento e na fase de floração, quando será feita dessecação para formação de palhada e implantação de milho, soja e feijão em plantio direto na safra de verão.

Continua no próximo slide ...

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Edson Roberto Kupka, José Alberto Grobe, Marcelo da Silva Gomes e Márcio Garcia Jacometti.

Curitiba

A cultura da cebola já finalizada no transplante de mudas, bem como em áreas que se utilizam de plantio mecanizado, tanto por mudas bem como por sementes em plantio direto, com algumas áreas com variedades precoces em formação de bulbo e previsão de colheita em meados de outubro.

A batata primeira safra também praticamente finalizada, mas com áreas menores, pois segundo relatos de produtores e comerciantes da região somente os agricultores tradicionais permanecem na atividade da bataticultura, em virtude das variações de preços e dos altíssimos custos de produção.

Umuarama

A colheita do milho de inverno está concluída. A produtividade inicial que foi de 5.052 kg/ha deverá ficar em torno de 2.500 kg/ha devido a seca e geadas.

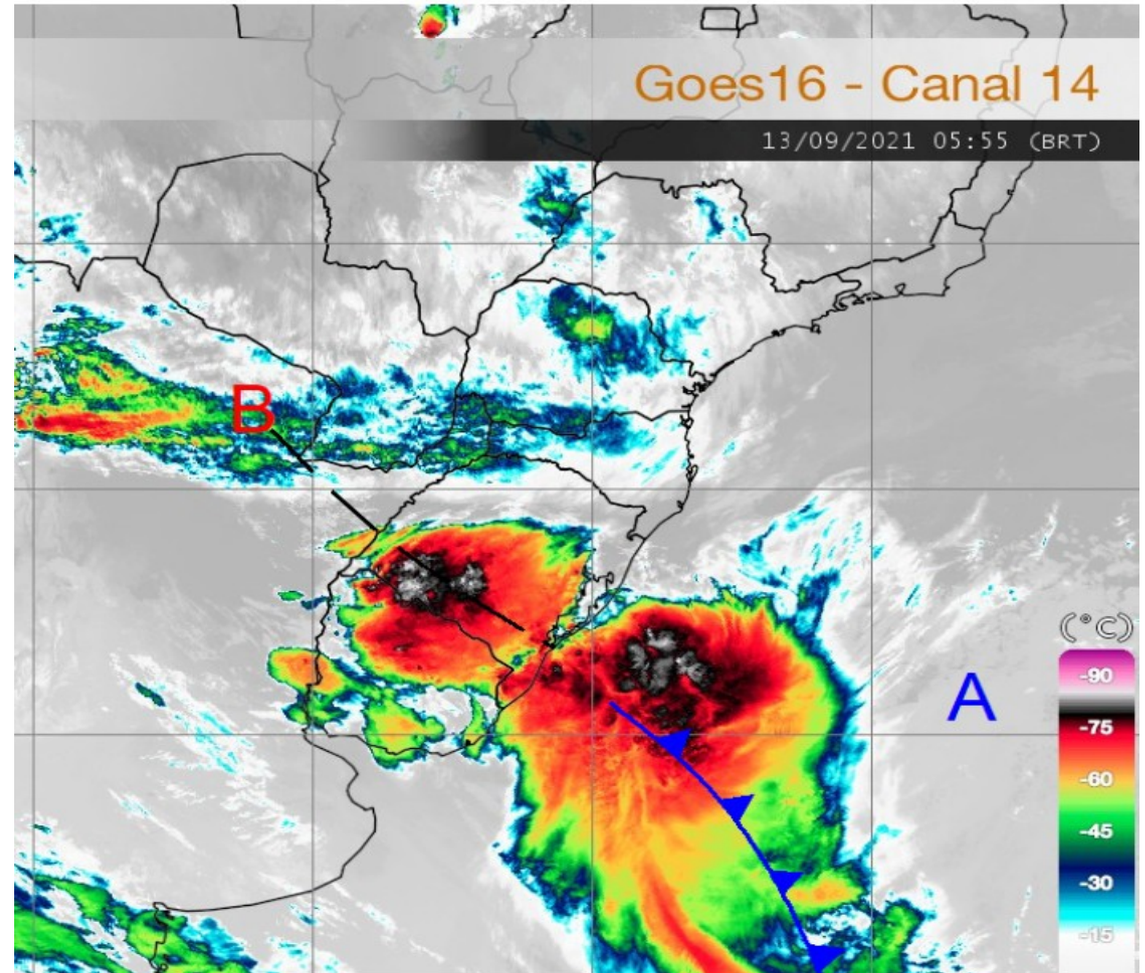
Os produtores estão focados na safra de soja 2021/22, sendo que parte dos mesmos (Mariluz +- 50%) aproveitaram à chuva ocorrida no dia 26/08 de 19 mm e aplicaram herbicida e os demais estão esperando o retorno da chuva (amanhã há previsão de 22 mm pelo site meteorológico YR).

A colheita de café terminou e as variedades mais precoces tiveram a primeira florada.

As pastagens continuam muito secas e muitos pecuaristas estão com dificuldade em alimentar o gado.

Condições do Tempo 24h

Nesta segunda-feira uma frente fria organiza-se mais ao sul, na altura do Rio Grande do Sul. Ao longo do dia este sistema avança em direção ao Paraná, o que proporciona aumento da instabilidade. Risco de tempestades (chuvas, raios e ventos fortes) é maior entre o oeste, sudoeste e o sul paranaense, preferencialmente no período da noite. Durante a manhã e tarde a nebulosidade varia nos diversos setores e não se descarta algumas pancadas de chuva isoladas. Faz calor em todo Estado.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na terça-feira, a instabilidade atmosférica volta a predominar em todas as regiões paranaenses. O avanço de uma frente fria provoca pancadas de chuva já durante a madrugada nos setores mais próximos à Santa Catarina. No decorrer do dia, a instabilidade se espalha pelas demais regiões do Estado, provocando pancadas de chuvas acompanhadas de descargas elétricas e rajadas de vento fortes. No noroeste e norte as temperaturas ficam bastante elevadas.

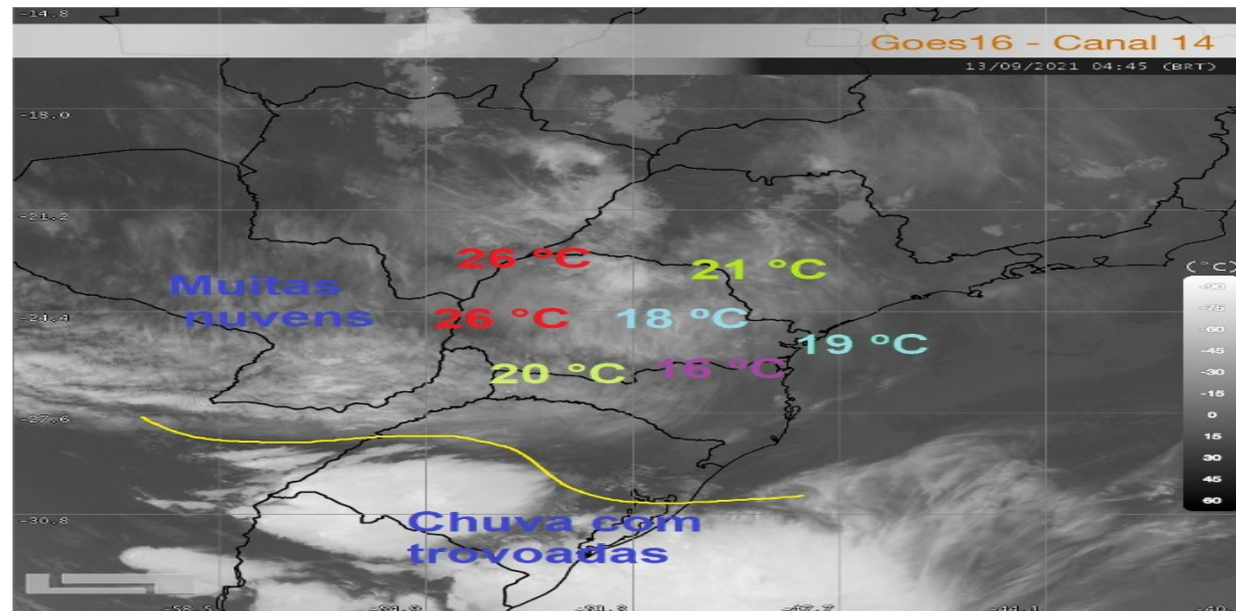
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes - Atualizado às 05 h 07 min

Há uma presença significativa de nuvens no céu do Paraná. Alguma chuva ocorre em porções mais para o norte, embora as nuvens de chuva estejam se deslocamento para sul. Na imagem de satélite ao lado, destaque para a nebulosidade na região do estado, além das condições de instabilidade com chuva e trovoadas a partir do extremo sul do país. Alguns valores médios de temperatura estão dispostos na imagem, dados da última hora pelas estações do Simepar.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Com apoio do Estado, Mangueirinha constrói espaço para feira do produtor e fortalece agricultura familiar

Um anseio antigo dos agricultores familiares de Mangueirinha, no Sudoeste do Paraná, foi atendido com apoio do Governo do Estado. Nesta quinta-feira (9) foram inauguradas as instalações da “Feira livre do Produtor Cecídio Souza”, que receberam investimento de R\$ 300 mil da Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento e R\$ 169,5 mil de contrapartida do município. Cerca de 500 famílias serão beneficiadas com o espaço para venda e divulgação de seus produtos.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Com vespinhas, IDR-Paraná ajuda a controlar doença que afeta plantios de cítricos

Um projeto experimental do IDR-Paraná distribuiu este ano mais de 650 mil exemplares da vespinha tamaríxia. A liberação desses insetos é uma estratégia empregada no manejo do Huanglongbing (HLB), doença também chamada de greening dos citros.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

***Preço do milho no indicador Cepea
ensaia recuperação; veja as notícias
desta segunda***

Acesse: <https://bit.ly/3A2UuT7>

***Fraca demanda mundial derruba preços do
açúcar para o menor patamar em 1 mês***

Acesse: <https://bit.ly/397y6Mk>