Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de melancia em São Mateus do Sul Pr – Luiz Carlos Otomaier

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.



Maringá

Hoje o dia amanheceu parcialmente nublado, temperatura ao redor de 21°C e umidade relativa do ar em 87%(UEM). Segundo o Simepar, não há previsão de chuva para o final de semana. Esta iniciou estável, mas a partir de quartafeira começou a chover em toda a região, favorecendo todas as culturas de verão. Nos primeiros 5 dias deste mês, choveu em média entre 70 mm a 150 mm nos municípios.

O plantio da soja foi encerrado, de uma área estimada para a safra 19/20 em 279.000 ha. Nas últimas semanas houve uma melhora significativas nas lavouras, em virtude das boas condições climáticas. Estima-se que 65% das lavouras encontram-se em fase de desenvolvimento vegetativo, 35% em floração e algumas lavouras pontuais em início de frutificação.

O café está apresentando bom desenvolvimento vegetativo e boa frutificação. Os produtores estão realizando aplicações de defensivos agrícolas visando controle de pragas e doenças.

As pastagens estão recuperando-se das estiagens dos meses anteriores, aumentando o volume de massa verde, importante para a manutenção e engorda do rebanho.

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

Ponta Grossa

Semana instável, com ocorrências de chuvas na terça-feira e na quinta-feira. O maior volume ocorreu na quinta-feira, tendo início na madrugada e estendendo-se até ao meio-dia. Foi uma chuva calma e contínua, variando de fraca à média intensidade. Os volumes foram bastante variados, oscilando entre 5 mm à 55 mm., ocorrendo em todos os municípios da região.

Ressalta-se que tem ocorrido chuvas semanalmente na região, beneficiando as principais culturas de verão, como soja, milho, feijão entre outras, as quais apresentam-se em boas condições, prometendo uma boa safra, pelo menos até o momento, considerando que ainda tem muito chão pela frente, tendo em vista que as fases predominantes das principais culturas estão em desenvolvimento vegetativo, floração e em menor escala, frutificação.

O tempo tem causado transtornos para as atividades agrícolas, como tratos culturais e colheitas em fase inicial de batata, feijão e tomate, este último já ultrapassando a metade da área colhida. Os preços do tomate tiveram uma queda, em comparação com os da semana passada, de R\$ 30,00 à R\$ 40,00, caiu para R\$ 25,00 à R\$ 35,00 a caixa de 23 kg. Em função de uma boa produtividade, aumentou a oferta, provocando uma redução nos preços.

Hoje o dia amanheceu nublado, mas segundo a fundação ABC, o tempo deve melhorar, inclusive com a presença do sol e sem previsão de chuvas para hoje e amanhã.

Equipe técnica: Luiz Alberto Vantroba e Carlito Princival Jr.



Durante essa semana tivemos ocorrência de chuva na regional Toledo, aproximadamente 70mm, com uma queda de temperatura.

A soja está em melhores condições, em fase de desenvolvimento vegetativo, floração e um pouco em frutificação.

A previsão de clima para os próximos dias será de sol, com temperatura variando entre 18º e 32º, conforme o Simepar.

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

União da Vitória

Semana com tempo bom até na quarta feira, com atividades de campo normais, seguido de chuva neste dia com precipitação de 15,4 m e 25,00 ontem. De uma maneira geral as culturas apresentam bom desenvolvimento vegetativo e algumas com milho já se encontram na fase de frutificação, além de iniciadas a colheita de cebola, batata e tabaco.

Hoje dia ensolarado, com atividades de campo aos poucos se normalizando.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier.

Atualizações DERAL

06-12-2019 – Preços – Produtor e Atacado Semanal

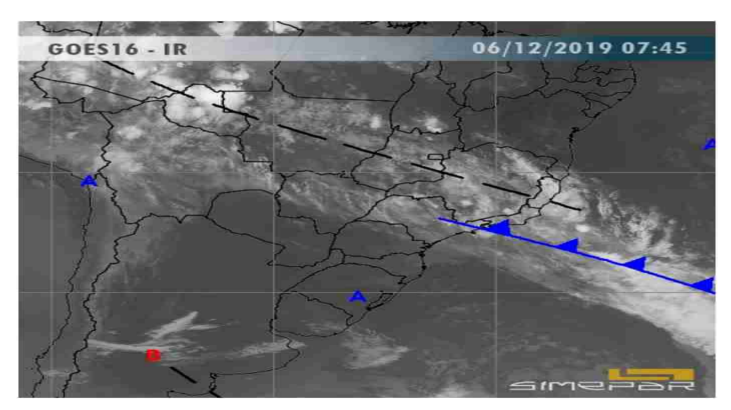
Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/precos

03-12-2019 - Plantio e Colheita

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

Condições do Tempo 24h

Na sexta-feira a frente fria se afasta do estado em direção ao Sudeste do país e dá lugar a uma massa de ar seco e estável. Com isso, o Sol volta a aparecer por um período maior de horas e contribui para um pouco mais de calor ao longo do dia. Não há previsão de chuva apenas um pouco mais de nuvens nas primeiras horas do dia.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

O final de semana começa com a manutenção do tempo estável em todas as regiões do estado. A massa de ar seco inibe a formação de nuvens mais desenvolvidas para chuva e com a presença do Sol as temperaturas se elevam bastante durante o dia.

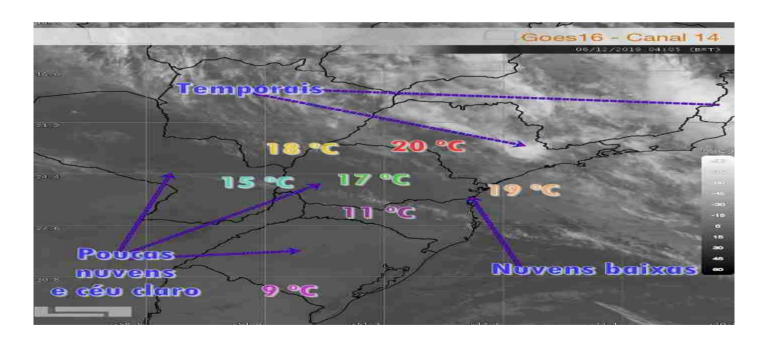
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes - Atualizado às 04 h 43 min

Com maior concentração de nuvens no Leste/Litoral do estado, alguns chuviscos ocasionais ocorrem, mas isto principalmente da região da Serra do Mar para a faixa do Litoral no Estado. Em relação as temperaturas, valores mais baixos no Sul, média de 11 °C, enquanto os mais elevados ocorrem a nordeste, média de 20 °C, conforme dados de temperatura da última hora junto a imagem de satélite.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Agência de Notícias do Paraná

Ampliado o número de agências que financiam o Trator Solidário

A Secretaria de Estado da Agricultura e Abastecimento vai ampliar o número de agências que financiam o programa Trator Solidário. Uma parceria assinada nesta terça-feira (03) possibilitará a entrada do Sistema de Cooperativas de Crédito do Brasil (Sicoob) no financiamento do programa, dando mais condições de atendimento ao agricultor familiar.

Acesse: http://bit.ly/38fRftV

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

Deral indica que 91% do milho plantado no Paraná estão em boas condições

Acesse: http://bit.ly/2YnEDwe

Previsão de veranico para janeiro já está presente em diferentes regiões de soja do país. Intensidade e risco ainda variam

Acesse: http://bit.ly/2DXRwDP