Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Cultura do milho no município da Lapa Pr – Antônio Carlos Tonon



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

25/09/2020

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 amanheceu com sol, temperatura mínima de 19°C e previsão de máxima de 33°C, segundo o Simepar. Não há previsão de chuvas para os próximos dias.

Encerraram-se as colheitas do milho 2ª safra e do café. A área do trigo está com 95% colhida e apresentando um rendimento médio de 2.100 kg/ha.

Ainda não foram iniciados os plantios do milho 1ª safra e da soja safra 2020/2021, devido a falta de umidade no solo. Os produtores rurais aguardam previsões significativas de chuvas dos institutos meteorológicos.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Adilson Demitto e André de Finis.

Ponta Grossa

Mais uma semana de tempo firme na região. Desde o dia 22/08/20 que não ocorrem chuvas significativas, portanto há mais de trinta dias. Esta semana o tempo começou nublado, com queda nas temperaturas e as chuvas ocorridas não passaram de 1 milímetro, sem previsão para os próximos dias.

Tais condições preocupam os produtores, pois as culturas implantadas como milho, feijão, batata, tomate e trigo estão sofrendo com a falta de umidade, principalmente em solos de menor aptidão ou manejo inadequado, pouca palhada. Nas culturas de verão plantadas recentemente a situação está pior, com germinação desuniforme e crescimento abaixo do normal. No caso do trigo, a estiagem está afetando a formação de grãos, que deverá apresentar redução parcial na produtividade.

Por outro lado o clima favorece as colheitas das culturas de inverno, entre elas o trigo e a cevada. Apesar de estarem no início, as produtividades vêm surpreendendo, em torno de 3.800 kg/ha à 4.000 kg/ha. A qualidade do trigo é boa, com PH acima de 78 e falling number acima de 250. Para a cevada, não é diferente, PH acima de 58 e germinação acima de 95, padrões dentro dos critérios exigidos para a produção de malte.

Equipe técnica: Luiz Alberto Vantroba, Carlos Roberto Osternack e Carlito Princival Jr.



Estamos mais uma semana sem ocorrência de chuvas, portanto sem condições de plantio para a safra de verão 20/21. Temperaturas em elevação, variando entre 23° C e 33° C.

O trigo está apresentando quebra de produtividade e qualidade, com uma média prevista de 2.709 kg/ha até o momento, devido a estiagem. A colheita praticamente finalizou.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva e Jean Marie A. F. Trinches.

União da Vitória

Semana sem ocorrência de chuvas e com alta temperatura. As lavouras de trigo, cevada e cebola enfrentam novamente a falta de umidade. Os plantios de milho e feijão estão prejudicados tanto no desenvolvimento, como na germinação. Os produtores estão no aguardo de chuvas para amenizar a situação.

Com relação a comercialização da safra futura, os preços são animadores e o volume de venda é muito alto. Em valores a soja foi vendida para entrega em 2021 a R\$ 121,00/ saca e o milho a R\$ 50,00.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier.

Atualizações DERAL

Preços recebidos pelos produtores e atacado

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

Relatório Mensal de Safras

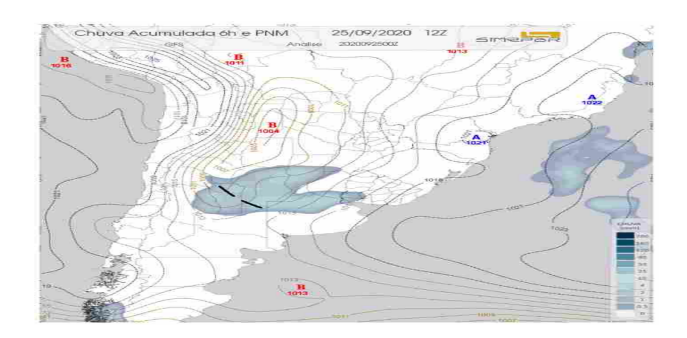
Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/safras

Boletim Semanal

Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/Pagina/Conjuntura-Boletim-Semanal-212020

Condições do Tempo 24h

Nesta sexta-feira segue o centro de um sistema de alta pressão no Oceano na altura do Sul do País. O sistema ainda influencia o tempo no Paraná em relação a estabilidade atmosférica. No leste do Estado, os ventos já não favorecem com muita umidade do mar e o sol predomina no setor, mas pode ter nevoeiro pela manhã em alguns pontos.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

No sábado a previsão segue com tempo estável e muito sol no Paraná. Espera-se com o predomínio de sol na região e ventos mais do quadrante norte, uma tarde mais quente, temperaturas com elevação bem significativa e valores que podem chegar entre os 35°C e 37°C em áreas do oeste e norte.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri - Atualizado às 08 h 56 min

A sexta-feira começou com nebulosidade variável e registros de nevoeiros em alguns pontos da região leste, mas aos poucos a nebulosidade foi perdendo força e o sol já predomina na região. Nas demais regiões do estado, o sol predomina desde as primeiras horas do dia. Em Curitiba os termômetros registram 18 °C e no noroeste 25 °C.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Vencedores da maratona de inovação Pense Agro são premiados

Um tapete instalado no chão dos estábulos que, com o movimento de pessoas ou de vacas, geram energia que pode ser usada no processo de ordenha mecânica. Uma ferramenta simples de ser instalada nas propriedades e que permite aos agricultores fazer o diagnóstico antecipado para o controle de pragas e doenças. E um sistema de irrigação inteligente, com sensores que medem a umidade do solo para condicionar a rega conforme a necessidade de água das plantas, dando menos trabalho ao produtor.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

IAT atua em parceria com instituições para proteger o meio ambiente

O Instituto Água e Terra (IAT) atua em parceria com instituições de diversas áreas para proteger, preservar, conservar, controlar e recuperar o patrimônio ambiental do Paraná. São cerca de 199 mil quilômetros quadrados no Estado sob os cuidados do instituto, vinculado à Secretaria de Estado do Desenvolvimento Sustentável e do Turismo.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR