Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de Milho 2ª safra em Comélio Procópio – Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

19/08/2020

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.





O excesso de umidade e a previsão de queda nas temperaturas preocupam os produtores de trigo. A cultura que estava sofrendo com a estiagem, agora enfrenta dias de muita chuva, prejudicando aquelas áreas em fase de maturação.

A ocorrência de doenças como o brusone e a ferrugem acontecem de forma rápida sem a possibilidade de controle.

Os produtores que estavam colhendo o milho segunda safra, aguardam a estiagem para retornar aos trabalhos. A cultura pode ter queda no rendimento nas áreas que tiveram o plantio mais atrasado.

A situação climática é boa para a pecuária, pois haverá melhora das pastagens e no fornecimento de água nas propriedades.

Equipe técnica: Sérgio Carlos Empinotti, Randolfo Oliveira.

Laranjeiras do Sul

Manhã de chuva intensa na região. Desde o dia 12/08 as chuvas são diárias, e o volume acumulado varia entre 180mm e 225mm. Segundo a Somar Meteorologia as precipitações devem continuar até amanhã, e na sequência teremos grande redução nas temperaturas, com possibilidade de formação de geadas.

As chuvas vieram em excelente momento para a cultura do trigo, que já tem 70% das lavouras em fase reprodutiva. A preocupação agora se volta para possíveis geadas, que tem potencial para causar grandes estragos na cultura nesse momento.

No milho 2° safra a colheita atingiu 80% das áreas antes do início das chuvas. Com a previsão de tempo seco para a próxima semana, a colheita deve ser finalizada. Está ocorrendo uma revisão das médias de produtividade por parte dos técnicos de campo, tendo em vista as surpreendentes produções obtidas pelos produtores.

Equipe técnica: Edson Gonçalves de Oliveira.



Ocorreram chuvas fortes na região nas últimas horas. Houve chuva com granizo em Nova Londrina na manhã desta quarta-feira. O evento climático deixou um grande número de casas com telhados danificados e sem energia elétrica.

A chuva ocorreu em toda a Região, principalmente nos municípios de Loanda, Sta Cruz Monte Castelo, Sta Isabel do Ivaí, Marilena, Porto Rico, Itaúna do Sul, São Pedro do Paraná e Terra Rica.

A previsão é que ocorram chuvas até a próxima sexta feira.

Equipe técnica: Enio Luiz de Barba e Vítor Inácio Lago

Londrina

Em Londrina e região ocorreu muita chuva nos últimos dias, devendo continuar até o final de semana, segundo as previsões (Clima Tempo). Essas condições devem beneficiar em muito a recuperação de nascentes, córregos e riachos.

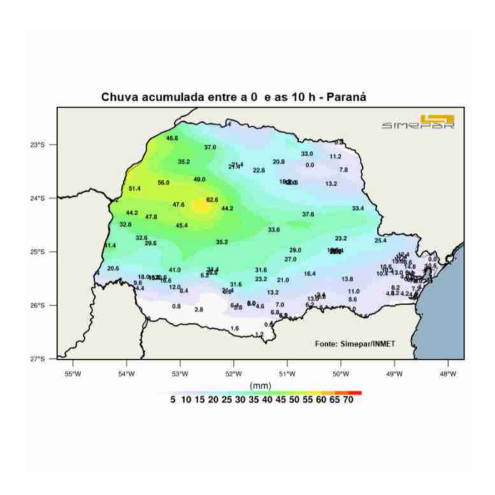
Em praticamente todos municípios da região, as chuvas já ultrapassaram a marca dos 100 milímetros. Essas condições causaram a paralisação de toda atividade no campo, inclusive as colheitas, seja de café que está em fase final, quanto as de milho segunda safra e trigo, que teve seu inicio na semana anterior.

A preocupação com essas últimas, é a questão de umidade que deve continuar nos próximos dias e fatalmente poderá proporcionar queda na qualidade do produto final.

Equipe técnica: William Arc Meneghel, Pedro Guglielmi Junior, Gilmar Vieira Brene e Luis Morais Neto.

Palavra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib - Atualizado às 10h 21min



A quarta-feira segue com tempo instável em todas as regiões paranaenses. Uma frente fria atua sobre os estados do Sul do Brasil e continua ocasionando chuvas no Paraná ao longo do dia.

As chuvas registradas até as 10 horas foram significativas nos Campos Gerais, Centro, Centro-oeste e boa parte da faixa Norte paranaense conforme ilustra a figura ao lado.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Atualizações DERAL

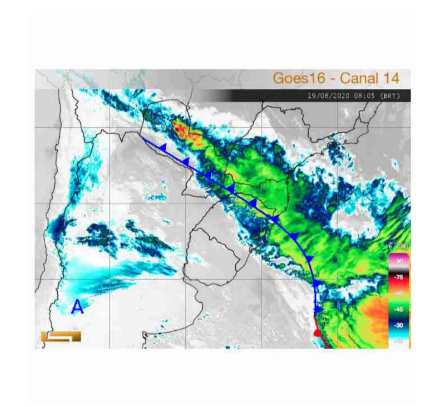
18 - 08 - 2020 - Situação Plantio e Colheita

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

Condições do Tempo 24h

O tempo segue chuvoso em todas as regiões paranaenses. Uma frente fria se desloca pelo Sul do Brasil, além disso os ventos as camadas mais próximas da superfície terrestre estão predominando de noroeste, da região Amazônica para o Estado.

Essa configuração de tempo mantém o tempo instável com formação de áreas de instabilidade e chuva que por vezes estará acompanhada de trovoadas. O frio segue intenso por todo o dia.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

A frente fria mantém o tempo instável na metade norte, Campos Gerais e Leste do Paraná nesta quinta-feira. Nesses setores há previsão de chuvas fracas a moderadas em boa parte do dia.

Nas áreas mais ao sul, divisa com Santa Catarina e Oeste, fronteira com o Paraguai e a Argentina o tempo melhora devido a aproximação de uma forte massa de ar frio e seco. As temperaturas ficam baixos em todas as regiões e o frio será rigoroso.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Governo simplifica condições de uso da água na irrigação rural

O Governo do Paraná, por meio da Resolução Conjunta nº 018/2020, estabeleceu condições e critérios para licenciamento ambiental e outorga de recursos hídricos para o processo de irrigação de terras agricultáveis no Paraná. As medidas têm o objetivo de simplificar a concessão de licença e tornar mais acessível essa prática aos produtores rurais.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Agência de Notícias do Paraná

Reformas no aeroporto garantirão voos comerciais em Umuarama

A transformação do aeroporto municipal de Umuarama em um espaço de voos comerciais é uma salada de letras: Sescinc, RESA, SSUM e EMS-A. As siglas compõem parte do que há de mais moderno e necessário na aviação civil e dizem respeito a novas estruturas e equipamentos que vão ajudar o Orlando de Carvalho a alcançar, finalmente, um lugar no mapa regular do transporte aéreo brasileiro.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR