## Serviço de Informação Diária Foto: Milho 2ª Safra em Jataizinho - Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

08/05/2020

## 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.





Hoje o dia amanheceu com tempo aberto, temperatura ao redor de 9°C, e umidade relativa do ar em 77%(Clima Tempo). A semana iniciou com tempo estável, na quarta feira a entrada de uma frente fria provocou queda na temperatura. Segundo os institutos meteorológicos havia uma probabilidade de 90% de ocorrência de chuvas, que não se confirmaram. Hoje completam 24 dias de estiagem na região. Segundo o Clima Tempo não há previsão de chuvas para fim de Semana.

O milho segunda safra encontra-se na sua maioria em floração e frutificação, a estiagem está afetando neste momento as lavouras plantadas em solos arenosos e principalmente na fase de frutificação. Estamos estimando 10% de lavouras em condições médias com perda de potencial produtivo até o momento. Caso a estiagem continue, estaremos avaliando as consequências dos danos causados nas lavouras de forma geral.

O plantio do trigo aguarda a ocorrência de chuvas para finalização das semeadura. Os produtores plantaram no pó, influenciados pelas previsões chuvas divulgadas pelos institutos meteorológicos. Cerca de 70% da área já foi semeada, cerca de 95% está em fase de germinação e 5% em em desenvolvimento germinativo.

Na cultura de cana de açúcar não está havendo impacto negativo pela estiagem até o momento. As chuvas ocorridas em março e abril foram satisfatórias, apesar de ficarem abaixo da média histórica. A colheita segue com normalidade, cerca de 10% da área estimada em 112.300 hectares foi colhida até o momento.

A colheita de café está iniciando nas lavouras onde as variedades são mais precoces, apenas 3% foram colhidas.

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

#### Ponta Grossa

Para a agricultura, principalmente para as culturas anuais, a situação se agravou com mais intensidade a partir de março, quando ocorreram apenas 27,4 mm de precipitações. Em abril, o volume registrado foi de 54,4 mm. Para ambos os meses as precipitações normais seriam em torno de 125 e 250mm. Choveu apenas cerca de 33% do total esperado, com um deficit de 168,2 mm. Dados da Fundação ABC - Estação Meteorológica CDE Ponta Grossa.

Tal situação refletiu nas culturas de 2ª safra (milho, feijão, batata, tomate), nas pastagens, bem como na redução dos níveis dos rios, córregos e represas, causando transtornos para parte dos agricultores, sendo que vários tiveram que recorrer aos vizinhos, com maior disponibilidade de água, para tratar os animais.

As consequências são as perdas na produtividade, das culturas de milho, batata e principalmente do feijão, cultura de maior expressão no momento. Os percentuais ainda estão sendo avaliados, mas com o andamento da colheita, em especial a do feijão, que se aproxima de 40%, os níveis de perdas são consideráveis , em torno de 35 à 40%.

As chuvas esperadas para esta semana, frustraram os produtores, pois os volumes ocorridos ficaram bem abaixo do esperado. Elas ocorreram, nos dias 05 e 06 e variaram de 0 à 13,4 mm, tendo como média dos dois dias apenas 3 mm. Portanto a situação continua crítica na região. Após as chuvas, houve quedas nas temperaturas e ontem a mínima ficou próxima de zero em alguns municípios, com ocorrência de geada fraca nas baixadas.

Hoje o dia também amanheceu com baixas temperaturas, porém um pouco mais elevadas e sem ocorrência de geadas. A previsão para os próximos dias é de tempo firme e não há previsão de chuvas até meados da próxima semana.

Equipe técnica: Luiz Alberto Vantroba e Carlito Princival Jr.



A previsão de chuva para essa semana não se concretizou, choveu apenas nos municípios de Santa Helena, São José, Ouro Verde e São Pedro, o volume ficou entre 20mm e 40mm.

Portanto, continuamos no processo de perdas no milho 2ª safra devido à estiagem, não devendo ultrapassar 5.000kg/ha na média, se o clima se mantiver seco dessa forma. Ocorreu queda de temperatura, com ocorrência de geadas leves, apenas em áreas de baixadas.

O plantio do trigo foi novamente paralisado, pois a chuva não foi suficiente para uma boa germinação, com apenas 12% semeado no início da semana.

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

#### União da Vitória

A semana iniciou com chuva nos dias 05 e 06 totalizando 6,2 mm, amenizando um pouco a situação no campo, mas com nenhum acúmulo de água nos rios, riachos e reservatórios.

No dia 07 com geada e temperatura na faixa de 2 °C, causando ainda mais prejuízos em algumas culturas de 2ª safra.

As atividades de campo prosseguem com a semeadura de aveia, azevém para pastagem e outras espécies para cobertura de solo, além da colheita de feijão 2ª safra. Também foram realizados tratos culturais em batata, correção de solo e preparo para o plantio de trigo e cevada quando houver mais chuva.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier.

## Atualizações DERAL

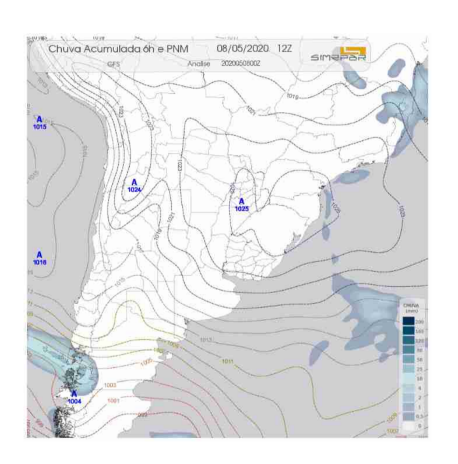
# 08-05-2020 – Preços – Produtor e Atacado Semanal

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

#### 08-05-2020 - Conjuntura - Boletim Semanal

Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/Boletins-Informativos-Atuais

#### Condições do Tempo 24h



Nesta sexta-feira a massa de ar estável posiciona seu centro mais intenso sobre os estados do Sul do Brasil.

Na metade sul do Paraná, entre o período da madrugada e manhã desta sexta-feira, há possibilidade para formar algum nevoeiro. No sul do estado, há possibilidade para formação de geadas em áreas isoladas.

Fonte e mais informações:

## Condições do Tempo 48h

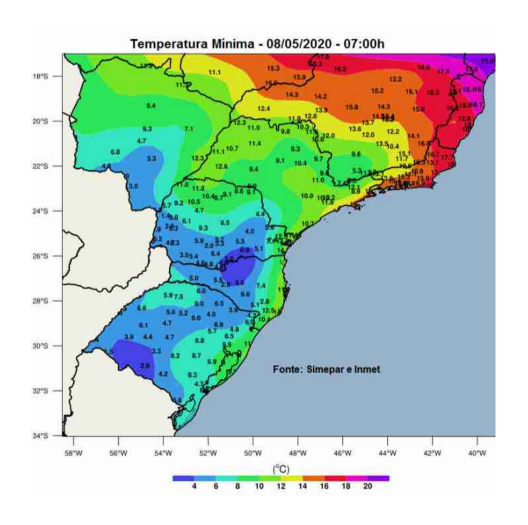
No sábado a estabilidade na atmosfera ainda predomina no Paraná. Com isto, em grande parte do estado poucas nuvens no céu, mas entre os setores sul e leste a nebulosidade deve ser mais variável, com possibilidade de formar alguns nevoeiros ao amanhecer.

Ao amanhecer o frio será menos intenso no estado e durante o dia as temperaturas se elevam um pouco mais, se comparado aos últimos dias, depois da chegada do ar mais frio.

Fonte e mais informações:

#### Palayra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 07h 11min



A massa de ar frio e seco presente sobre o Sul, parte do Sudeste e do Centro-Oeste País, deixa amanhecer gelado diversas em regiões. No Paraná, o dia está começando com tempo estável e temperaturas baixas nas diversas regiões.

O destaque novamente é General Carneiro, com temperatura negativa, -0,5 °C. O mapa ao lado, mostra as temperaturas mínimas registradas às 07h pelas redes de estações meteorológicas do Simepar e Inmet.

Fonte e mais informações:

#### Alerta geada 24h

Neste sábado a massa de ar frio e seco segue atuando sobre o estado, porém as condições meteorológicas são desfavoráveis para formação de geada.

Fonte e mais informações:

#### Assessoria de Imprensa

# Agricultores familiares levam alimentos às ilhas do Paraná

Além de fornecer alimentos para a composição dos kits da merenda escolar, associações de produtores da agricultura familiar têm feito com que eles cheguem aos lugares mais difíceis. Nesta quarta-feira (06), mais uma remessa foi entregue em ilhas do litoral paranaense e em comunidades indígenas, atividade renovada a cada 15 ou 20 dias.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

## Agência de Notícias do Paraná

# Governo decreta situação de emergência hídrica por causa da estiagem

O agravamento da estiagem no Paraná fez o Governo do Estado a decretar situação de emergência hídrica por 180 dias. O decreto foi assinado pelo governador Carlos Massa Ratinho Junior e publicado no Diário Oficial desta quinta-feira (07). A medida busca agilizar processos e evitar que a população possa ficar sem água por um longo período.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR