

Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de milho 2ª safra em Assaí Pr – Paulo R.A. Miléo



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

13/04/2021



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>

Campo Mourão

Hoje o dia amanheceu ensolarado, com temperatura mínima de 19 °C e previsão de máxima de 29°C, (Climatempo). Região em estado de apreensão com a falta de chuva.

O milho 2ª safra segue em desenvolvimento vegetativo. Algumas lavouras começam a sentir os efeitos prolongado do período sem chuvas abrangentes na região, somadas com as altas temperaturas. Este cenário aponta para redução na produção do milho e feijão segunda safra, ambas as culturas com percentual significativo de área com definição reprodutiva.

Produtores de trigo aguardando chuvas para iniciarem o plantio.

Cornélio Procópio

Hoje o dia amanheceu parcialmente nublado. A temperatura mínima foi de 19°C e a máxima deverá ser de 31°C, ventos (SE) de fracos a moderados, e a U.R. do ar variará de 49 a 96% no decorrer do período; existem possibilidades de chuvas esparsas neste final de semana, segundo o Simepar. Não chove desde o dia 30 do mês anterior, portanto, perfazendo 15 dias sem chuvas nesta região, e com temperaturas altas no período vespertino. Neste panorama climático, a cultura do milho 2ª safra, está sendo prejudicada, tanto nas plantas recém emergidas, como naquelas em pleno desenvolvimento vegetativo; somando-se a este aspecto negativo, observam-se aumentos no ataque de pragas, como por exemplo: as lagartas e as cigarrinhas, que forçam os agricultores a fazerem aplicações prematuras de defensivos agrícolas nesta cultura. Aproveitando, que estamos discorrendo sobre esta cultura, vamos corrigir a nossa afirmativa do SID anterior, onde foi escrito que 88% do seu plantio foi realizado depois do zoneamento climático, onde o correto é: 88% dentro do zoneamento climático para esta região.

A colheita do milho 1ª safra foi encerrada em meados da semana anterior, com produtividade média abaixo da estimativa média inicial deste escritório do Deral.

Quanto a cultura do trigo, os tricultores estão no aguardo de condições de umidade ideais no solo, para o início de sua semeadura. As culturas perenes e o setor de olericultura, também, vem sofrendo as consequências deste veranico, com produtividades menores e com qualidade inferior dos produtos a serem comercializados.

Equipe técnica: Devanir Ladeira, Paraílho Zanini e Paulo Rogério Abrão Miléo.

Francisco Beltrão

Final de semana sem chuvas na região. Hoje amanheceu com céu sem nuvens e temperatura amena.

A falta de chuvas está comprometendo o desenvolvimento das cultura da safrinha, que foi plantada com atraso.

O tempo seco tem prejudicado o florescimento do milho e juntamente com previsão de frio mais cedo este ano, causa preocupação nos produtores.

Guarapuava

Semana passada com tempo muito seco na região. As lavouras da 2ª safra, de modo geral estão sentindo muito a estiagem, comprometendo o desenvolvimento e conseqüentemente a produtividade. Toda a região necessita urgente de novas precipitações, com bom volume de água tanto para as lavouras, como também para recuperar o nível de rios, nascentes, riachos, açudes, etc.

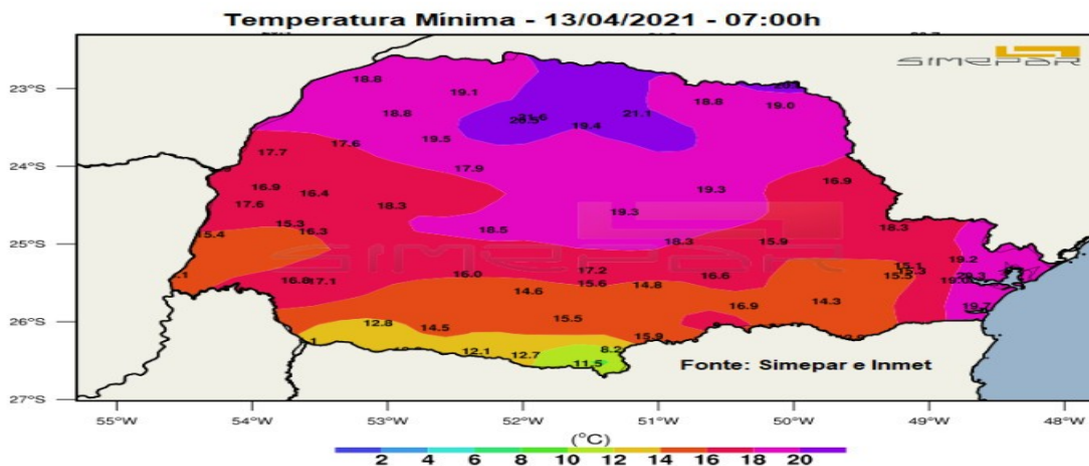
Hoje, céu encoberto, temperatura amena, com previsões de chuva para os próximos dias.

Colheitas de milho e soja estão na reta final, a produtividade destas últimas áreas colhidas vem sendo cada vez menor, reflexo das intempéries climáticas. De forma geral, a produtividade do milho e da soja deve ser inferior à do último ano.

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 08 h 09 min

O dia está começando com muitas nuvens entre as regiões sul, Campos Gerais e o leste do estado deixando as temperaturas mais amenas neste começo de manhã. No norte do estado, onde o sol já predomina, os termômetros registram 24 °C. O mapa, mostra as temperaturas mínimas registradas pelas redes de estações meteorológicas do Simepar e Inmet, com destaque para General Carneiro, onde os termômetros registraram 8,2 °C.

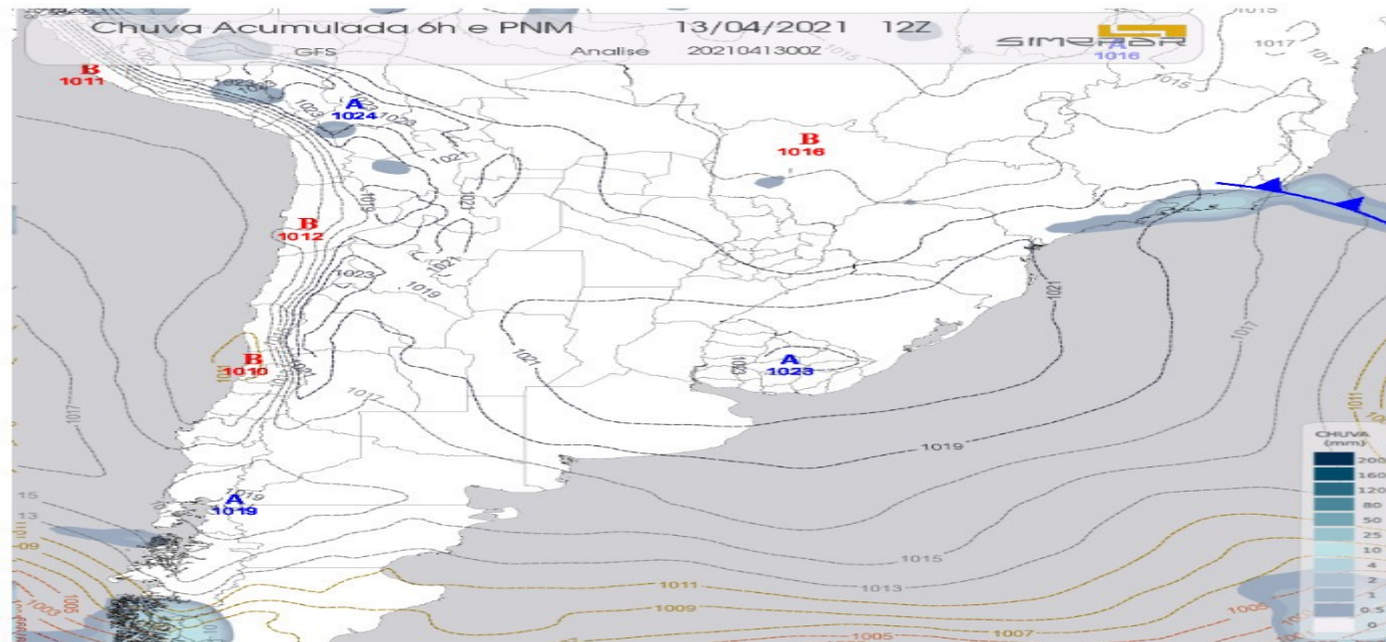


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h

Nesta terça-feira, o eixo mais instável da frente fria já se encontra sobre a Região Sudeste do País. No Paraná, as condições ainda são de instabilidade, assim, pancadas de chuvas isoladas deverão ser registradas nas diversas regiões a partir do período da tarde. Entre as regiões sul, Campos Gerais e o leste, a nebulosidade predomina devido aos ventos que sopram do oceano. As temperaturas seguem amenas nestes setores, já nas regiões oeste e noroeste do estado, as temperaturas seguem elevadas.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na quarta-feira há poucas mudanças nas condições do tempo no Paraná. O tempo segue sujeito a pancadas de chuva a partir da tarde especialmente no interior paranaense, setores onde as temperaturas seguem elevadas. Nos Campos Gerais e no leste céu mais fechado, com pouca variação das temperaturas e condição para chuviscos ocasionais.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Agência de Notícias do Paraná

Especial Agricultura na Pandemia – Assim como no ano passado, Governo do Estado adota medidas para apoiar a agricultura familiar

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

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

Mercado da soja recua em todo o mundo

Acesse: <https://bit.ly/3mK97ER>

Segunda onda da erva-mate toma corpo no Sul do Brasil

Acesse: <https://bit.ly/32b1Zlo>