

Serviço de Informação Diária

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Foto: Campo de lavanda em Carambeí Pr – Carlos Hugo W. Godinho



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL
Claudia M I Justí

26/04/2022



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. Os termômetros registram temperatura mínima de 20°C e previsão máxima de 27°C. Durante a última semana, ocorreram chuvas em alguns municípios do Núcleo.

Na madrugada de sábado, ocorreu chuva e vento em todo o Núcleo, causando tombamento de plantas de milho 2ª safra em algumas áreas, mas sem grandes prejuízos. Houve também chuva de granizo em alguns municípios, esta intempérie climática também danificou algumas áreas de milho e feijão, principalmente no município de Juranda e Mamborê.

A precipitação acumulada do mês de abril até o momento: Campo Mourão (149 mm); Goioerê (188 mm); Campina da Lagoa (173 mm) e Ubiratã (250 mm). Há previsão de chuva para o fim de semana, segundo o Simepar.

A colheita da cultura do milho 1ª safra segue em reta final, a produtividade está consideravelmente abaixo da estimada inicialmente.

Continua no próximo slide ...

Equipe técnica: João Dimas do Nascimento, Paulo Soares Borges, Fernando Ananias Tunes e Thais Queiroz de Loyola da Silva.

Campo Mourão

Grande parte da cultura do feijão 2ª safra encontra-se em fase de floração e frutificação, apresentando bom desenvolvimento.

Para a cultura do milho 2ª safra, metade das áreas estão em estágio vegetativo, outras áreas em fase de floração e frutificação.

O plantio da cultura do trigo, triticale, aveia preta e branca iniciou na regional, o qual deverá ser intensificado durante no mês de maio.

Obs: Essas informações são estimativas do Núcleo Regional de Campo Mourão e foram levantadas até o dia 25/04/2022.

Equipe técnica: João Dimas do Nascimento, Paulo Soares Borges, Fernando Ananias Tunes e Thais Queiroz de Loyola da Silva.

Cornélio Procópio

Hoje, amanheceu com tempo parcialmente nublado. Temperatura entre 18°C e 32°C. Umidade relativa do ar entre 53 e 92%, ventos (L) a 11 km/h, segundo o Simepar.

Até o momento, a precipitação foi de 65 mm (mês de abril) na região do Núcleo Regional, não havendo previsão de chuva até o fechamento do mês. A tempestade da madrugada de sexta (22) para sábado (23), que ocorreram em todo o Estado, também atingiu a Regional, porém sem estragos e danos nas lavouras, registrados até então.

Na safra de verão, a colheita da soja e do milho 1ª safra estão consolidadas, com a soja alcançando a produtividade de 2.700 kg/ha e enquanto o milho 7.140 kg/ha.

Os tricultores começaram o plantio na região, chegando até agora 9% de trigo semeado. Na cana-de-açúcar temos os trabalhos para o início da colheita, assim como, para os cafeicultores da regional, mesmo, com uma baixa produção devido as geadas do último inverno. Ademais, culturas como alho, cebola e batata 2ª safra, fazem os tratamentos culturais para o plantio.

Nos cursos d'água da Regional: rios, córregos, reservatórios e mananciais apresentam bom volume, e os pastos da região demonstram ótimo aspecto verdejante.

Francisco Beltrão

Final de semana com chuvas irregulares na região. Hoje, amanheceu com céu nublado e temperatura amena.

A colheita da soja foi finalizada na região, confirmando a baixa produtividade da cultura.

As lavouras de milho e feijão segunda safra estão com boas condições, com potencial para uma boa colheita.

O plantio da aveia está praticamente concluído e segue com bom desenvolvimento.

Guarapuava

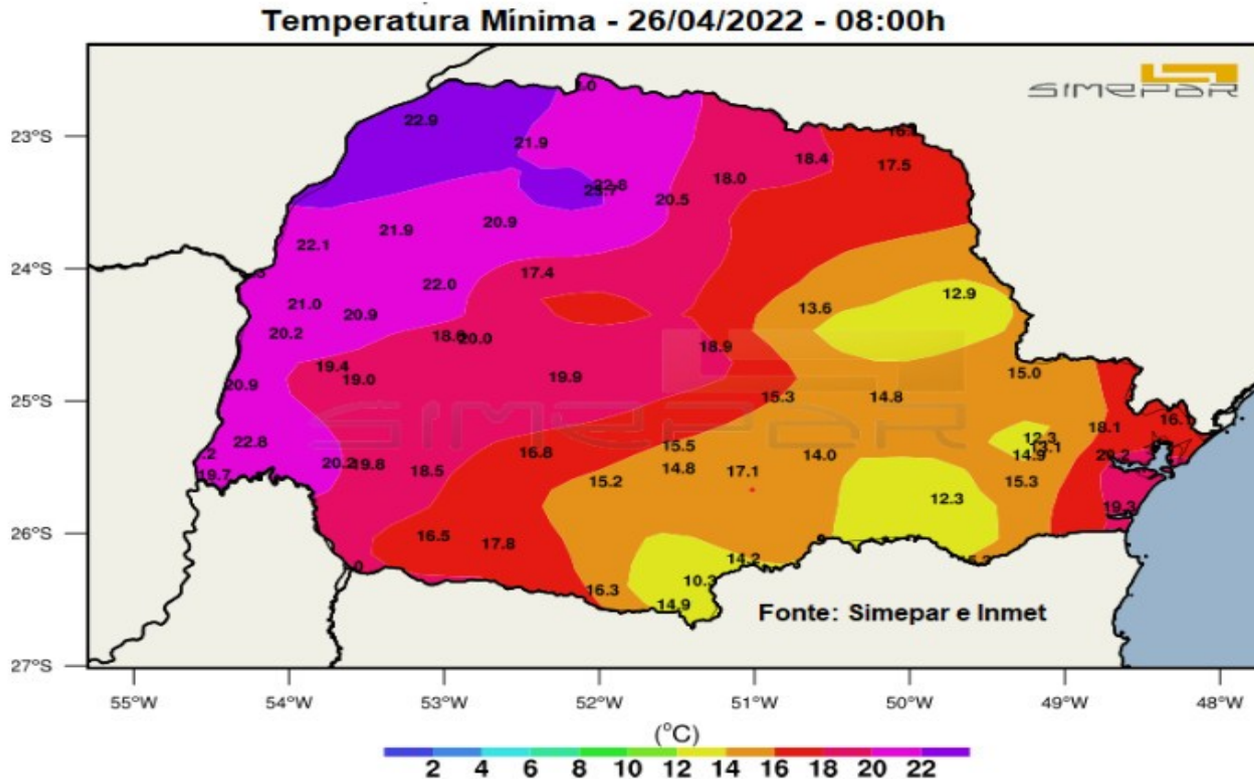
O mês de abril entra na última semana e não há previsão de chuva para os próximos dias, portanto, o volume de chuva até o momento, na estação meteorológica do Simepar, em Guarapuava registrou 205 mm, sendo a média histórica dos últimos 25 anos de 118 mm para o mês inteiro, indicando que choveu 73% acima da média até o momento.

Somente nos últimos dias (quinta a sábado) choveu significativamente em todas as estações do Simepar, na região. No Distrito de Entre Rios o volume foi de 95 mm; no Foz do Areia, 84 mm; na sede de Guarapuava, 93 mm; e, na Estação de Pinhão 109 mm. No município de Prudentópolis, de acordo com os dados coletados pela cooperativa, houve registro de 74 mm e 105 mm, em duas estações da empresa.

Por outro lado, no município de Cantagalo, foi registrado 148 mm em dois dias torrenciais, de acordo com os dados da cooperativa, inclusive houve granizo também, com danos consideráveis em algumas lavouras, o que se torna muito pontual. Na sede do município, na sexta feira chegou a alagar algumas ruas da cidade também.

A colheita da soja vai fluindo dentro do possível, onde já representa 90% da área plantada na região, indicando que só finalizará nos primeiros dias de maio, pois houve plantio mais tardios devido a estiagem no período do plantio e agora com as chuvas, a colheita foi várias vezes interrompida, inclusive com algumas áreas apresentando perdas na qualidade.

Condições do Tempo 24h

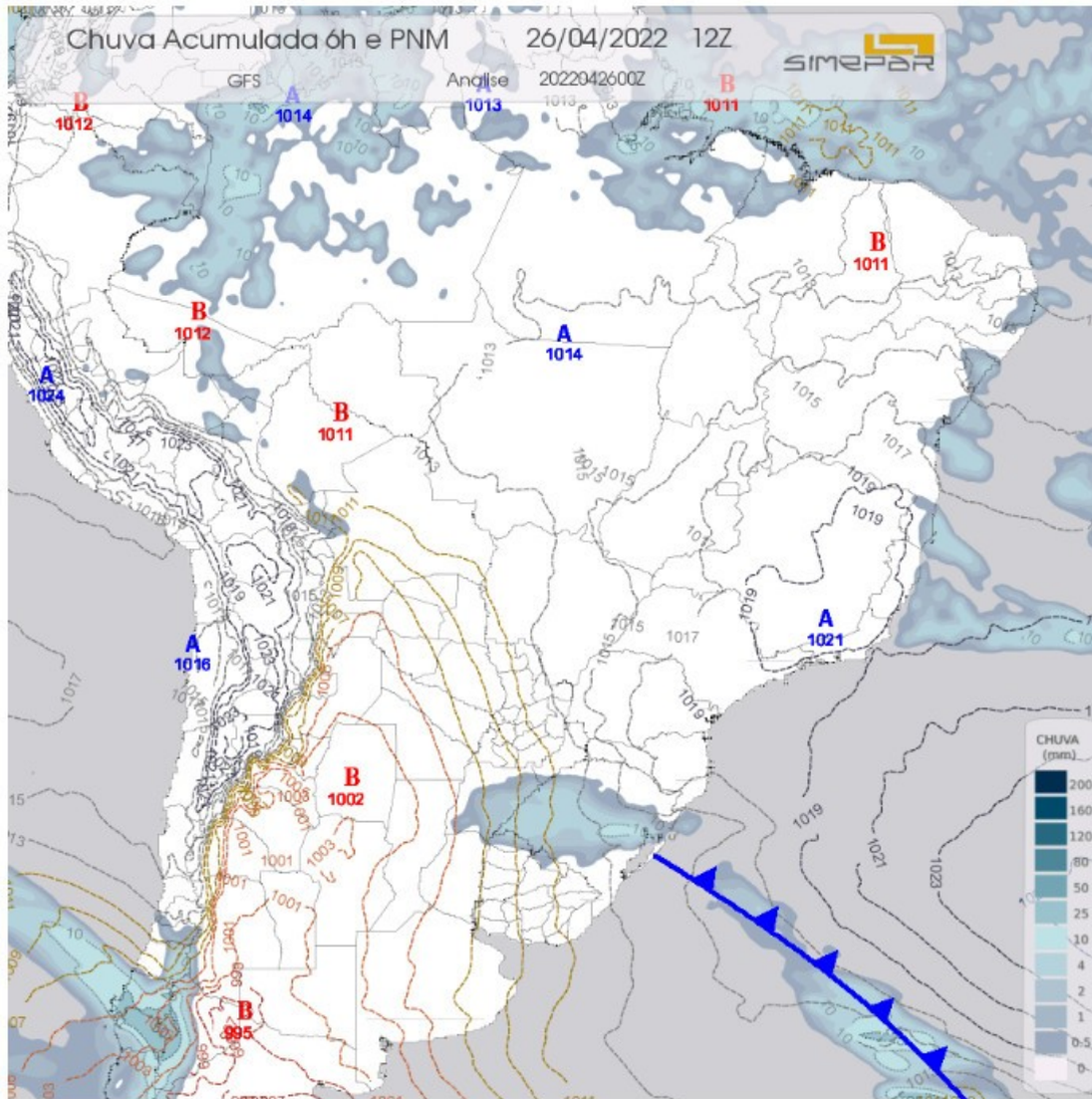


“O dia está começando com tempo estável nas diversas regiões do estado. Entre madrugada e o amanhecer, foi registrado a formação de nevoeiros em algumas localidades das regiões sul, parte dos Campos Gerais e leste do estado. O mapa mostra as temperaturas mínimas registradas pelas redes de estações meteorológicas do Simepar e Inmet”.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h



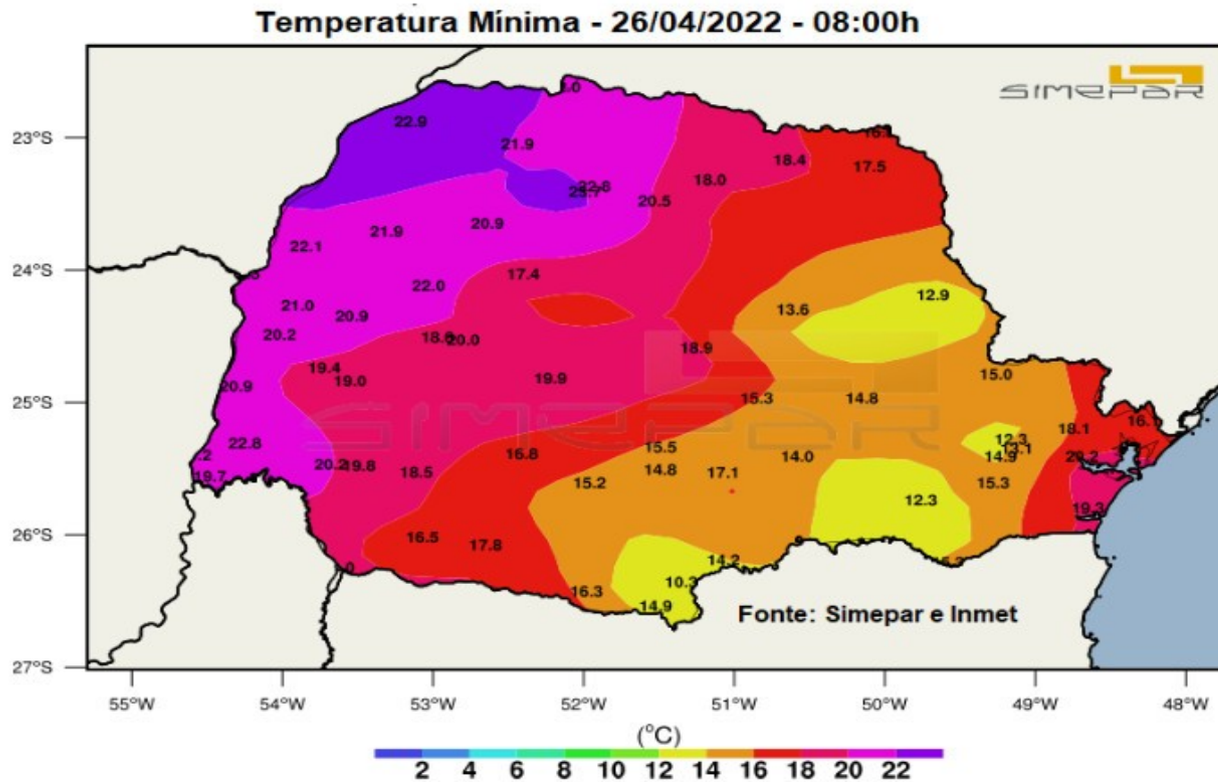
O tempo volta a ficar um pouco mais abafado nesta terça-feira, enquanto mais ao Sul do País uma nova frente fria deixa o tempo instável. Entre Santa Catarina e áreas de divisa com o Paraná, pode ocorrer de forma isolada, alguma instabilidade. De maneira geral no estado, espera-se uma terça-feira mais aquecida e novamente condições de ventos com intensidade variando de moderados a ocasionalmente fortes ocasionalmente, mas principalmente a partir do oeste.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

26 de Abril de 2022 – Atualizado às 08:24



“O dia está começando com tempo estável nas diversas regiões do estado. Entre madrugada e o amanhecer, foi registrado a formação de nevoeiros em algumas localidades das regiões sul, parte dos Campos Gerais e leste do estado. O mapa mostra as temperaturas mínimas registradas pelas redes de estações meteorológicas do Simepar e Inmet”. (Paulo Ricardo Bardou Barbieri)

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Chegou a hora de aproveitar os preços do feijão

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

Já são 8 dias de alta para o milho na B3

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

Temporal no oeste do PR destruiu agroindústria e matou animais. Imagens fortes

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