### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui

••

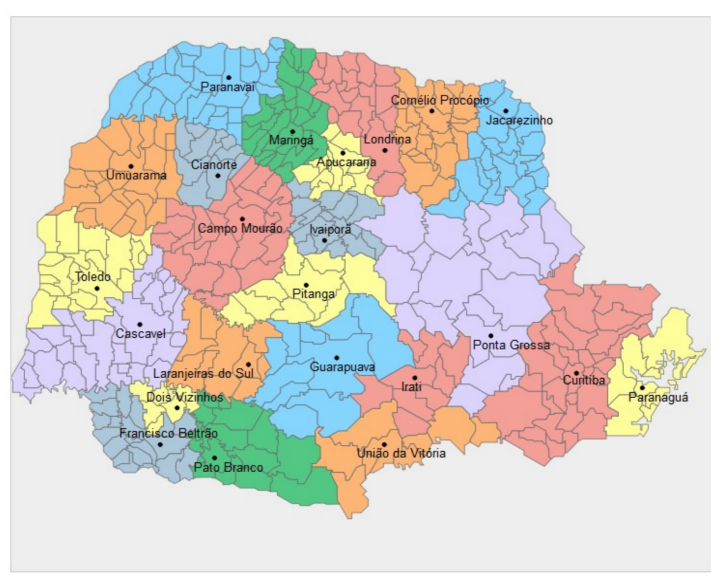
Foto: Couve chinesa no município de Araucária Pr – Edson Roberto Kupka





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

# 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 céu nublado. A previsão de temperatura é de 20°C de mínima e 29°C de máxima. Segundo o Simepar, o fim de semana será parcialmente nublado com pancadas de chuva.

Segundo os técnicos de campo, a soja (1ª safra), com uma área de 296.500 (ha), está chegando a quase 85% colhida nos municípios pertencentes à regional de Maringá.

Quanto ao milho (2ª safra) calcula-se que já foi plantado aproximadamente 90% de uma área estimada de 257.000 (ha).

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

#### Ponta Grossa

Semana predominantemente de tempo bom, com sol e temperaturas elevadas, exceto nos primeiros dias da semana que ocorreram chuvas fracas e bem isoladas, sem causar grandes transtornos para as atividades agrícolas.

Com o clima favorável, seguem as atividades como controle de pragas e doenças nas culturas de feijão, milho e soja da segunda safra, bem como as colheitas de milho e soja da primeira safra. O destaque desta semana fica por conta da soja, que encontra-se em plena colheita, aproximando-se dos 50 %.

As produtividades obtidas até o momento vem surpreendendo, porém com o avanço da colheita, a expectativa é de que haja uma redução, pois as próximas lavouras a serem colhidas foram as mais atingidas pela estiagem de fevereiro.

Apesar de todos os contratempos do clima, durante o ciclo da cultura, deveremos ter uma boa safra, com produtividades próximas as obtidas na safra anterior, ou seja, em torno de 3.900 kg/ha.

Continua no próximo slide ...

**Equipe técnica:** Cristovam Sabino Queiroz, Carlos Alberto Osternack, Luiz Alberto Vantroba e Gil Oliveira da Costa Jr.

#### Ponta Grossa

Outra atividade que está preocupando é o controle da cigarrinha na cultura do milho 2ª safra. O controle vem sendo feito com produtos químicos e em menor escala, intercalando com produtos biológicos. Em uma área específica já foram feitas cinco aplicações.

Hoje o dia amanheceu nublado, temperaturas amenas, devendo esquentar no período da tarde, com previsão de chuvas isoladas.

**Equipe técnica:** Cristovam Sabino Queiroz, Carlos Alberto Osternack, Luiz Alberto Vantroba e Gil Oliveira da Costa Jr.

#### Toledo

Durante essa semana tivemos aumento de temperatura, variando entre 18º e 33º, segundo previsões do Simepar. Na quarta-feira choveu aproximadamente entre 20 mm e 50 mm, excelente para o plantio do milho 2ª safra.

A colheita da soja está finalizando na regional, mais de 90% colhido, a produtividade está sendo menor que a esperada, em torno de 3.400kg/ha, devido as intercorrências climáticas durante a safra. O plantio do milho 2ª safra está sendo efetuado simultaneamente a colheita da soja, portanto, também com mais de 90% semeado em alguns municípios da regional.

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

#### União da Vitória

Semana com tempo bom e altas temperaturas, em toda a região. A colheita de soja e milho em pleno vapor, porém com produtividade abaixo do esperado. Na noite de ontem tivemos chuvas totalizando 3,4 mm.

Nesta manhã, tempo parcialmente nublado, com tendência a melhora no decorrer do período.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Irineu Covalchuk.

# Atualizações DERAL

#### PREÇOS SEMANAIS - RECEBIDO E ATACADO

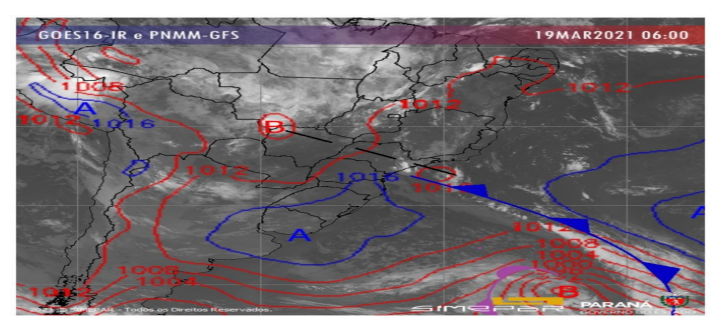
Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/precos

#### Conjuntura - Boletim Semanal 11/2021

Acesse: http://bit.ly/3c1079a

# Condições do Tempo 24h

Nesta sexta-feira espera-se um alinhamento do sistema frontal (frente fria) a partir da altura de São Paulo até o Paraná. Contudo, ao longo do dia o sistema projeta seu eixo mais instável para o interior do Oceano Atlântico, na altura do sul do país. No Paraná, as taxas de umidade e calor na atmosfera a partir do norte possibilitam a formação de algumas nuvens e chuva isolada mais para tarde. Bem no leste do estado algumas nuvens se formam por conta dos ventos do mar com umidade e não se descarta chuva rápida no setor. Temperaturas se elevam mais no oeste, enquanto ficam mais amenas no setor leste.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Condições do Tempo 48h

Sábado com tendência de maior estabilidade sobre o Paraná e tempo um pouco mais abafado à tarde, enquanto uma nova frente fria avança mais ao sul do país. Em áreas bem a leste do Estado alguma chuva rápida pode ocorrer à tarde, onde também se formam mais nuvens. Em relação às temperaturas, esquenta bastante durante a tarde, sendo que entre os setores oeste, sudoeste, norte e litoral, podem ficar acima dos 30°C.

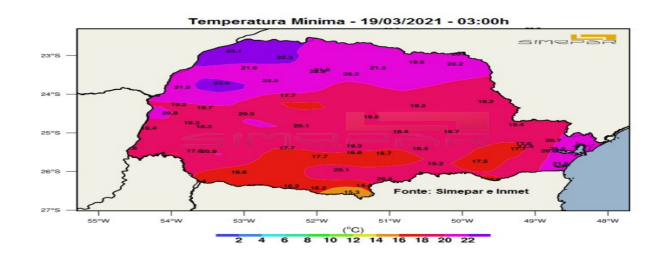
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri - Atualizado às 03 h 28 min

Madrugada de tempo estável em grande parte das regiões do estado. Neste momento, há uma maior cobertura de nuvens nas regiões dos Campos Gerais e o leste, com registros de chuvas fracas e isoladas entre a Serra do Mar e as praias. No mapa, observam-se as temperaturas mínimas registradas às 03h pelas redes de estações meteorológicas do Simepar e Inmet.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Agência de Notícias do Paraná

# Outono começa abafado e com chuva em algumas regiões do Estado

Estação terá períodos prolongados sem chuva. O fenômeno climático La Niña segue atuando sobre as águas do Oceano Pacífico Equatorial, influenciando o clima no Paraná, mas perde força e tende a dissipar-se até o final da estação.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

#### Deu na Mídia

# Conab revê calendário para anúncios da cana-de-açúcar em razão da pandemia

Acesse: http://bit.ly/3lsCn2w

# Mercado físico do boi gordo ganhou tração no final desta semana, por Radar Investimentos

Acesse: http://bit.ly/3vFp9nG