

Serviço de Informação Diária

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Foto: Cultura de batata (maturação dessecada) em Araucária Pr – Edson Roberto Kupka



Edição e Publicação:

SEAB/DERAL

Claudia M I Justi



31/01/2022

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>

Apucarana

Hoje, o tempo permanece encoberto com previsão de instabilidade para os próximos dias. Após um período de muito calor, tivemos um final de semana com temperatura amena e chuvas mais abrangentes na região. O volume de precipitação dos últimos dias variou entre 30 e 60 mm contribuindo para repor o deficit hídrico do solo e melhorar as condições das lavouras de verão em geral, pastagens, café, cana-de-açúcar, hortaliças, etc.

A atual melhora nas condições climáticas não é suficiente para reverter o quadro de perdas previstas nas principais culturas de verão, mas contribui muito para amenizar a situação crítica verificada em algumas áreas e estabilizar o potencial produtivo nas lavouras de soja e milho plantadas um pouco mais tarde.

Equipe técnica: Adriano Nunomura, *Guilherme Costa Ayache, Paulo Sérgio Franzini e Renan Romano Machado.*

Cascavel

A segunda-feira amanheceu com o céu nublado e temperatura em torno dos 18°C no município de Cascavel.

A semana que se passou, foi marcada por chuvas irregulares ocorridas nos municípios pertencentes ao Núcleo Regional e os pluviômetros registraram precipitações até 140 mm.

Conforme o clima foi se mostrando favorável, a colheita da soja tem avançado, chegando a 60% de área colhida. A produtividade alcançada está variando de 740 a 1.500 kg/ha, confirmando a quebra decorrente da estiagem atingida no oeste paranaense.

Até semana passada, o milho safrinha alcançou 30% de áreas plantadas. As primeiras lavouras têm sofrido com as condições adversas do clima, além da presença de pragas que atacam a cultura já em sua fase inicial.

A previsão para a semana que se inicia é de temperaturas variando entre 18 e 30°C, com chuvas desuniformes atingindo as lavouras dos municípios do Núcleo Regional de Cascavel.

Curitiba

Hoje, parcialmente nublado com pancadas de chuva. A variação térmica do dia será de 18 a 25 °C. Precipitações do mês de janeiro no regional, fechando em torno de 195 milímetros, segundo o Simepar. Semana anterior com temperaturas e umidade relativa do ar altas e com chuvas esparsas de baixa a média intensidade variando de 0,2 a 40 milímetros, que ocasionaram erosões nas áreas agricultáveis e estradas com transbordamentos momentâneos dos ribeirões.

Operações motomecanizadas e manual nas atividades de controle fitossanitário nas culturas de soja e hortaliças parcialmente prejudicada devido as instabilidades climáticas.

Colheita das culturas da batata 1ª safra e tomate a campo chegando ao seu término com produções dentro das expectativas iniciais, com viés desfavorável para a cultura do tomate, já em final de ciclo, devido ao baixo preço na roça e o acometimento de pragas e doenças produtores optando por finalizar os trabalhos e priorizando por outras atividades na propriedade.

Lavouras recém-implantadas com batata e feijão 2ª safra sendo beneficiadas pelas chuvas atuais, a perspectiva e de incremento na área de feijão, devido aos bons preços praticados no momento. Semana que se inicia terá dias com pancadas esparsas chuvas, sol e amplitude térmica diária alta.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Edson Roberto Kupka, José Alberto Grobe, Marcelo da Silva Gomes e Márcio Garcia Jacometti.

Umuarama

A semana passada a região do Núcleo Regional de Umuarama recebeu de 25 a 40 mm de chuvas, enquanto o acumulado foi de 80 a 125 mm.

A temperatura chegou a 39,3 °C no dia 25/01, sendo a maior temperatura deste ano, porém foi reduzindo com a chegada das chuvas, estando nesta semana variando entre 21°C e 33°C, conforme previsão do Simepar.

Com as condições de temperaturas mais baixas e a volta das chuvas, mesmo em pequenos volumes, proporcionou às lavouras e pastagens da região um alívio e uma possibilidade de estancar a condição de perdas devido a estiagem que iniciou em novembro/2021.

Neste momento os produtores rurais e pecuaristas aguardam se haverá recuperação no desenvolvimento vegetativo das lavouras e pastagens para definir o tamanho do prejuízo causado pela seca.

Nas lavouras de soja e milho começam timidamente a colheita o que possibilitará verificar a real produtividade da região. Em Alto Paraíso numa área de milho (240 ha) a produtividade foi de 1.200 kg/ha. A produtividade estimada era de 5.000 kg/ha.

Com o retorno da umidade de solo, os produtores de mandioca seguem com a colheita e cumprindo seus compromissos com as fecularias.

***Equipe técnica:** Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco, Elcio Fernandes, Antônio Carlos Favaro e Michael Alexander da Silva.*

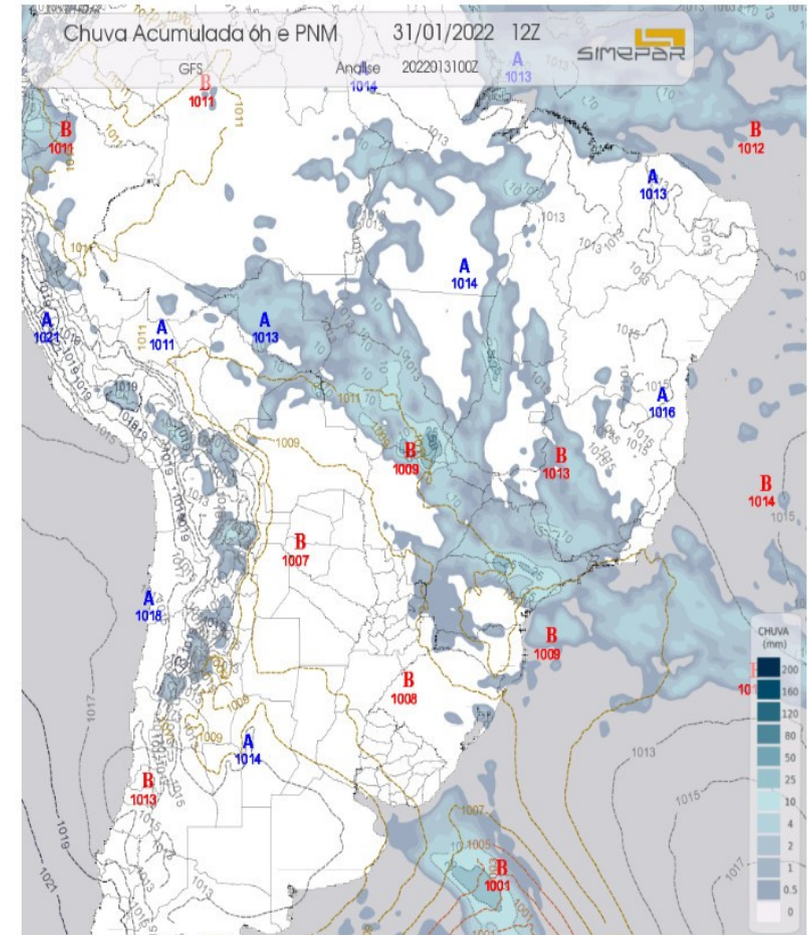
Atualizações DERAL

PREÇOS MENSAIS – RECEBIDO, ATACADO E VAREJO

Acesse: <https://www.agricultura.pr.gov.br/deral/precos>

Condições do Tempo 24h

Nesta segunda-feira já existe uma tendência de maior aquecimento no Paraná. Pela manhã, o sol predomina na maioria das regiões paranaenses, desta forma as temperaturas apresentam elevação e até mesmo fica com uma sensação de tempo mais abafado (quente e úmido). No decorrer do dia, chuvas isoladas e de curta duração estão previstas, mas são pancadas que não atingem todas as cidades de uma mesma região.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Durante a terça-feira diminui a possibilidade de chuva no Paraná. No entanto, como ocorre um expressivo aumento das temperaturas e faz calor novamente em vários setores, durante a tarde existe potencial para ocorrência de chuvas localizadas, principalmente entre o centro, leste e litoral do Estado. Destaque para o retorno do calor mais intenso entre o oeste e o noroeste paranaense.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 07 h 24 min

Neste início de manhã, o tempo permanece instável no Paraná. Chuvas de intensidades fracas e isoladas são registradas na região central do estado, já no leste, entre a RMC e as praias, há registros de chuvas fracas/chuviscos isolados. No sudoeste, divisa com Santa Catarina, áreas de instabilidades com chuvas acompanhadas de descargas elétricas, atuam na região. A imagem dos radares do Simepar, mostra as áreas de chuvas que atuam sobre o estado neste momento.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Quanto choveu no final de semana?

Acesse: <https://bit.ly/3L0FM4M>

Perdeu na soja? Saiba como recuperar

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

China suspende importação de carne de frango de dois frigoríficos brasileiros

Acesse: <https://glo.bo/3obZYHm>