

Serviço de Informação Diária

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Foto: Cultura de maçã em Araruna Pr - Paulo Soares Borges



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL
Claudia M I Justi

20/12/2021



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>

Apucarana

Às chuvas que estavam previstas para a semana passada infelizmente ocorreram de forma isolada e com volumes abaixo de 10 mm. Estamos em torno de 30 dias sem chuvas gerais e em boa quantidade na região. As culturas agrícolas começam a sentir os efeitos do tempo seco e das altas temperaturas. De acordo com o Simepar, não há previsão de precipitações volumosas para os próximos dias.

O soja encontra-se a maior parte das lavouras em florescimento e o milho 1ª safra esta com predomínio das áreas em início de frutificação. Conforme informações dos técnicos da região, as perdas no potencial produtivo destas culturas por enquanto não são generalizadas, mas conforme o período de estiagem for se prolongando, as perdas serão irreversíveis, principalmente para o milho que está na fase crítica em que a umidade do solo é essencial para a formação dos grãos.

A colheita da cana- de- açúcar foi finalizada e apesar das adversidades climáticas que as lavouras sofreram durante o ano, o rendimento médio da produção ficou dentro da estimativa inicial. Estima-se que as áreas plantadas para a próxima safra não tenham grandes alterações.

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

Cascavel

Cenário dramático no setor de grãos. A estiagem avança, com efeitos negativos de grande envergadura. A Safra verão comprometida, ciclo das lavouras adiantando, com possibilidade de colheita na primeira quinzena de janeiro. Pontos específicos com colheita ainda neste final de dezembro. Alguns municípios contabilizando perdas de 70% na soja, no geral estamos estimando próximo de 30%. Possuímos informações de vários produtores acionando seguro agrícola.

Os tratos culturais estão paralisados. Setor pecuário, a reboque da frustração nas lavouras de grãos, vai sendo pressionado quanto aos custos, além da escassez de água.

Curitiba

Hoje, céu com muitas nuvens. A variação térmica do dia será de 14 a 27 °C. Chuvas do mês de dezembro, até o momento no regional, média de 35 milímetros, ante 42 milímetros em novembro, segundo o Simepar. O deficit hídrico (chuvas) para o bom desenvolvimento das lavouras da época está em torno de -45% e mal distribuídas.

Segue a colheita da batata e cebola, áreas irrigadas e bem conduzidas, apresentam produtividades acima da média. Devido ao aumento de área plantada, a oferta inicial da batata fez o preço despencar. Cebola em início de colheita com preços da semana mantendo-se firmes. Ambas produções abastecendo tanto mercado regional, estadual como nacional.

O feijão, a primeira grande cultura, no momento, a revelar produtividade abaixo da média em algumas glebas. Devido as intempéries climáticas as plantas não desenvolveram todo o seu potencial produtivo, mesmo com todo empenho do produtor no manejo. As culturas de milho e soja na fase de florescimento, algumas áreas podem apresentar a mesma tendência, caso as chuvas não venham de imediato e bem distribuídas.

Continua no próximo slide ...

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

Curitiba

Horticultores que cultivam a campo aberto sem irrigação, culturas como: abóboras; batata-doce; berinjela; beterraba; cenoura; cebolinha; couve brócolis; couve flor; feijão vagem; mandioquinha salsa; salsinha; milho verde; morango; pepino; pimentão; repolho; tomate e outras, estão apreensivos e muitos se quer implantaram as culturas, aguardam estabilidade climática.

A Semana anterior, no regional, foi de temperaturas altas e pancadas esparsas de chuva (chuva de verão) nos dias 14 e 15 do mês, com baixas precipitações, variando de 0,5 a 20 milímetros, segue o mesmo cenário climático para a semana que se inicia.

Umuarama

Encerra mais uma semana sem chuvas na região de Umuarama e com temperaturas altas. Desde 1977 este ano foi o ano que menos choveu nos meses de novembro e dezembro (acumulado de 49 mm até 20/12/2021), quando a média é de 344 mm. Com esta condição as lavouras e as pastagens vem sentindo os efeitos da falta de umidade de solo.

As lavouras que mais tem sentido o efeito da seca é a soja e milho. Com uma área de soja 198.000 ha e 4.000 ha de milho estão correndo risco de apresentar elevada queda de produção. Técnicos das cooperativas da região já sinalizam uma perda de 25% a 45% para soja e 50% para as lavouras de milho, com exceção de áreas irrigadas existentes nos municípios de Iporã e Ivaté.

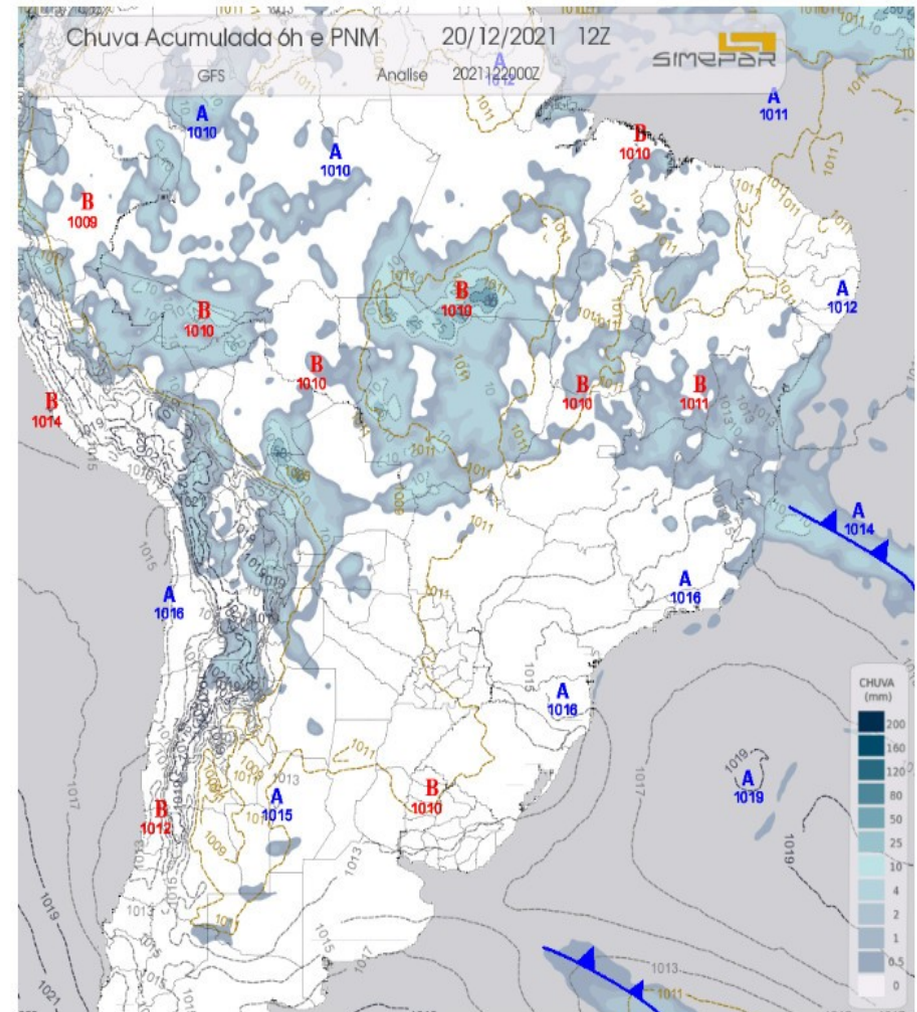
De acordo com o Simepar, existe uma previsão de chuvas para o dia 25/12 com volume aproximado de 12 mm e a permanência de temperaturas altas próximas de 37°C.

O produtor rural continuará apreensivo e aguardando mudanças climáticas que poderá salvar as lavouras.

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

Condições do Tempo 24h

Nesta segunda-feira, a disponibilidade de calor e umidade favorecem a formação de áreas de instabilidade isoladas sobre parte do Paraná. Nas regiões oeste e sudoeste, o sol predomina durante a manhã, mas à tarde há previsão pancadas de chuva isoladas. Entre a RMC e o litoral, o sol aparece entre nuvens no decorrer do dia, e na Serra do Mar, chuviscos/chuvas fracas ocasionais ocorrem por alguns momentos. No norte do estado a previsão é de tempo seco e temperaturas bastante elevadas.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

Na terça-feira, as condições do tempo no Paraná seguem semelhantes às do dia anterior. A disponibilidade de calor e umidade favorecem a formação de áreas de instabilidade especialmente no interior do estado. Nas regiões oeste e sudoeste, o sol predomina durante a manhã, mas à tarde há previsão pancadas de chuva de maneira isolada. Entre a RMC e o litoral o céu varia entre parcialmente nublado e nublado, com possibilidade de chuva fraca na Serra do Mar. No norte do estado tempo segue seco e quente.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 07 h 07 min

A semana está começando ainda com muita nebulosidade na região leste do estado. Entre a Serra do Mar e as praias, são registrados chuviscos isolados neste início de manhã. Nas demais regiões paranaenses, o tempo segue estável. O dia começa com temperaturas amenas entre as regiões centro-sul e sul, onde os termômetros registram 11 °C, enquanto no oeste, o dia começa com temperaturas em torno dos 24 °C e Curitiba 13 °C.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Agência de Notícias do Paraná

Em nota técnica, IDR-Paraná divulga orientações sobre colheita de feijão

O Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná-Iapar-Emater (IDR-Paraná) divulgou nesta semana uma nota técnica com orientações sobre o manejo da colheita de feijão, especialmente a tecnologia de dessecação das lavouras. O documento pode ser acessado Aqui - <https://bit.ly/3J5kimE>

As instruções foram consolidadas no fórum técnico Boas Práticas na Cultura do Feijão, que reuniu cerca de 70 participantes em Cascavel (Oeste do Estado).

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

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

Como fica o tempo no Natal? Confira a previsão para todo o Brasil

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

Soja: São Paulo e Paraná registram casos de ferrugem asiática

Acesse: <https://bit.ly/3yKJt9I>

Abramilho classifica 2021 como ano muito positivo para o milho, mas ressalta preocupação com insumos para ciclo 22/23

Acesse: <https://bit.ly/3siMdt5>