

# Serviço de Informação Diária

Foto: Cultura de uva em Assaí – Pr – Paulo R. A. Miléo

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**

Claudia M I Justi



**22/12/2021**

# 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>

# Ivaiporã

**Dia de céu claro pela manhã, com nuvens esparsas e temperatura entre 20°C e 33°C no período da tarde, segundo Climatempo.**

**A falta de chuvas e o sol intenso ressecam cada dia mais o solo prejudicando o desenvolvimento das culturas, principalmente da soja, milho e as pastagens.**

**A maioria das lavouras, principalmente as localizadas em terras arenosas estão com baixo desenvolvimento e comprometendo seu rendimento a ponto de causar perdas acima de 30%.**

**Se não ocorrer chuvas acima de 25 mm nesta próxima semana as perdas gerais podem chegar a 50% no geral.**

**O milho em geral começou a soltar a inflorescência e seu atraso no seu desenvolvimento já comprometem cerca de 30% da produção.**

**As culturas em geral e as pastagens estão sendo atingidas pela estiagem.**

# Irati

**Em Irati, manhã ensolarada com temperatura mínima de 18°C e máxima 30°C, previsão de chuva no decorrer do dia de 3,3 mm (Simepar). O acumulado de chuvas durante o mês de dezembro foi de 21,5 mm até o dia de ontem de acordo com a estação de Irati do Instituto Nacional de Meteorologia. E nas últimas 24 horas choveu mais 9,5 mm de acordo com a estação meteorológica de Inácio Martins.**

**O plantio das culturas de verão estão concluídas. As fases da cultura do feijão estima-se em 50% floração, 40% em frutificação e 10 % maturação.**

**A cultura do milho estima-se em 70% floração, 25% em frutificação e 05 % maturação.**

**A cultura da soja está estimada em 60% desenvolvimento vegetativo, 35% floração e 05% frutificação.**

# Laranjeiras do Sul

**Manhã de céu claro e muito calor. Ontem ocorreram chuvas de baixa intensidade pela região, que variaram entre 2 e 20 mm, mas em apenas algumas regiões específicas, como Porto Barreiro e Laranjeiras do Sul, com a imensa maioria dos municípios não recebendo precipitações. Mesmo de baixa intensidade, esse é o maior registro de chuvas no mês de dezembro. A previsão para os próximos dias é terrível, não mostrando nenhuma chuva no radar até pelo menos o dia 05/01, de acordo com o Simepar.**

**As perdas na safra de verão são generalizadas, com perdas na soja que variam entre 10% e 30% conforme a região, e perdas de pelo menos 30% na maior parte das regiões na cultura do milho, com alguns relatos de áreas com perda quase que total. No feijão as perdas estão estimadas em 20% até o momento, com a maior parte das áreas já em pré-colheita.**

**Para a segunda safra a expectativa inicial é de redução tanto na área de milho quanto na do feijão, mas esse cenário pode mudar dependendo do tamanho da estiagem na safra de verão, que pode fazer com que se antecipe o plantio da safrinha, e até instigue os produtores a incrementar a área plantada dessas culturas.**

# Paranavaí

**Manhã sol e calor, com temperaturas variando entre 24°C e 35°C, segundo o Simepar. Não há previsão de chuvas para os próximos dias.**

**A deficiência hídrica no solo é preocupante, principalmente para cultura da soja e do milho que se encontram em fases de desenvolvimento vegetativo e floração e frutificação e as expectativas não são boas nessa safra.**

**Mesmo com a estiagem, as áreas plantadas coma arroz irrigado apresentam um bom desenvolvimento vegetativo.**

**As indústrias do setor da mandioca (Fecularias e Farinheiras) com as chegadas das festas de fim de ano Natal e Ano Novo as atividades vão diminuindo fator esse considerado normal nesse período diminuído a quantidade de raiz de mandioca comercializada nesse período.**

**As áreas de pastagens diminuirão a produção de massa verde dificultado o manejo do gado fazendo com que os produtores tenham mais dificuldades (gastos) para alimentar o gado.**

# Londrina

**Londrina e região com semana de tempo aberto, temperatura devendo variar entre 23 e 34°C, com possibilidade de chuvas entre hoje (quarta-feira) e amanhã (quinta-feira), segundo O Climatempo.**

**Fases que se encontram as principais culturas de verão: soja 14% em desenvolvimento vegetativo, 61% em floração e 25% em frutificação, milho 29% em desenvolvimento vegetativo, 53% floração e 18% frutificação.**

**É crucial que ocorra precipitações de forma mais generalizada em todos municípios da regional para que o potencial produtivo estimado inicialmente possa se concretizar, até o momento ainda não se contabiliza a quebra de produtividade média a nível de região.**

**Com a ocorrência das últimas chuvas de forma não homogênea em alguns municípios do núcleo regional, alguns técnicos já relatam sobre a redução de produtividade e que segundo os mesmos a cada dia que passa, sem a ocorrência de precipitação, essa situação tende a agravar-se.**

# União da Vitória

**Hoje, período com sol e alta temperatura. A falta de chuva persiste e a situação está cada dia mais grave, sendo o milho a cultura mais atingida, porém a situação está se estendendo até a soja, o tabaco e demais culturas.**

**As previsões de chuva não se concretizam e deixam os produtores extremamente preocupados. A expectativa é de ocorrência de chuva o quanto antes para manter ou até mesmo recuperar algumas lavouras.**

***Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Débora Pizolato.***

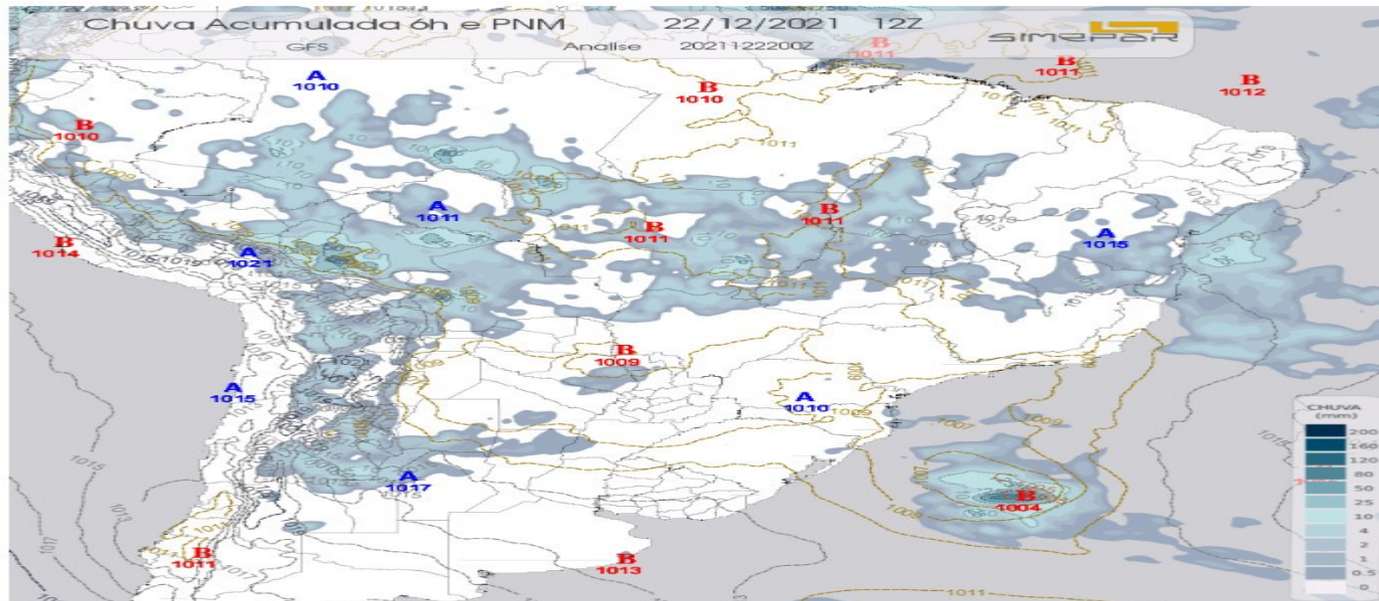
# Atualizações DERAL

## **Estimativa de Safra – plantio e colheita**

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

# Condições do Tempo 24h

Com aumento das taxas de umidade e calor na atmosfera, juntamente com a atuação de um sistema de baixa pressão sobre o oceano na altura da Região Sul do País, o tempo fica instável nas regiões do Paraná. Na metade sul do estado, espera-se maiores condições de chuvas, com alguns temporais isolados entre os períodos da tarde e noite. Os ventos ficam mais acentuados entre os setores sul e leste, a partir do período da tarde.



Fonte e mais informações:

[www.simepar.br](http://www.simepar.br)

# Condições do Tempo 48h

Na quinta-feira a tendência é de uma diminuição da nebulosidade na região do estado. Contudo, áreas mais a nordeste e leste, concentram um pouco mais de nuvens e condições para chuva isolada. As temperaturas se elevam mais na faixa oeste e a noroeste, com calor ainda significativo a tarde nestes setores. Entre o centro e o leste, espera-se uma elevação mais lenta das temperaturas e menos calor.

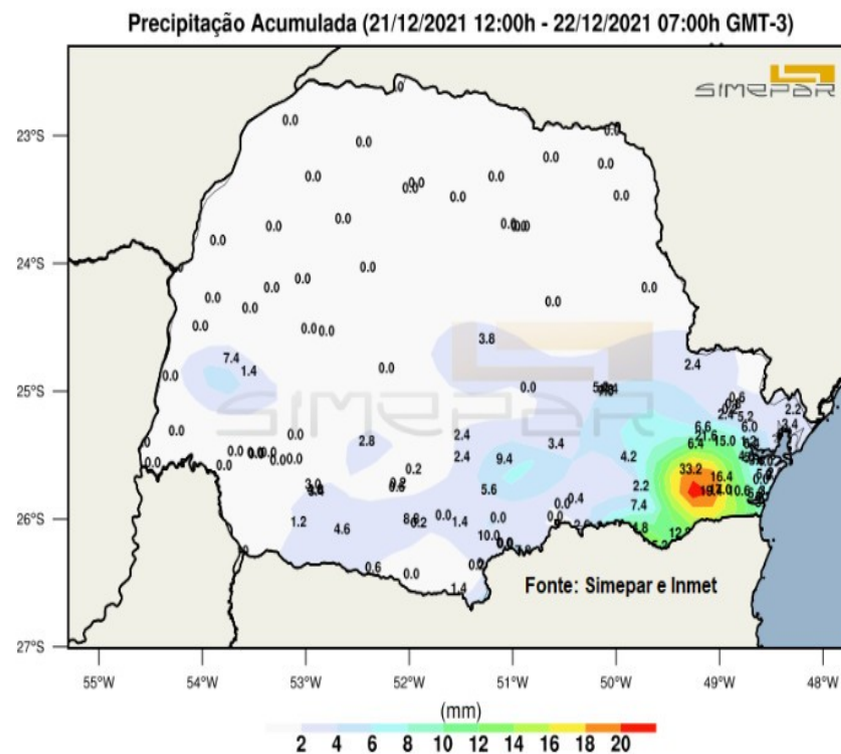
**Fonte e mais informações:**

**[www.simepar.br](http://www.simepar.br)**

# Palavra do meteorologista

*Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 07 h 07 min*

O dia esta começando com algumas chuvas fracas e isoladas entre as regiões central, Campos Gerais e o leste do estado. Nas demais regiões, o sol já predomina com temperaturas em elevações, em Paranavaí, os termômetros registram 28 °C neste momento. Entre a tarde de ontem (21/12) e o início da manhã de hoje, foram registradas pancadas de chuvas isoladas principalmente nas regiões da metade sul do estado, com maior intensidade na região leste. O mapa mostra os acumulados de chuva registrados desde o dia de ontem até às 7h de hoje.



**Fonte e mais informações:**

[www.simepar.br](http://www.simepar.br)

# Assessoria de Imprensa

## Certificação de ausência de brucelose e tuberculose garante lucratividade no ramo leiteiro

O Vale do Alecrim, propriedade rural no município de Pinhão, na região Centro-Sul do Paraná, recebeu o certificado de livre da brucelose e tuberculose, duas doenças que atingem bovinos e que provocam grandes perdas, sobretudo, em produtividade leiteira. O primeiro certificado da Unidade Regional de Sanidade Animal de Guarapuava (URS) foi entregue na sexta-feira (17) à produtora Angelita Aparecida Freski Surkamp. Em 13 hectares, a família Surkamp mantém 52 cabeças de vacas, das quais 33 lactantes, com o objetivo de produção de leite e manutenção da agroindústria de queijos. Segundo Angelita, as orientações técnicas dos servidores do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná (IDR-Paraná) e da Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar) foram fundamentais tanto para a melhoria na produção quanto para a conquista da certificação.

*Acesse: <https://bit.ly/3ssrcfQ>*

**Fonte e mais informações:**

**[www.agricultura.pr.gov.br](http://www.agricultura.pr.gov.br)**

# Deu na Mídia

***Como vem a safra de soja, milho e arroz?***

*Acesse: <https://bit.ly/3pi5lFl>*

***Nova ferramenta disponibilizada pelo Mapa vai facilitar regularização ambiental de propriedades rurais***

*Acesse: <https://bit.ly/3H675b8>*

***Conheça a tecnologia que te faz economizar no adubo***

*Acesse: <https://bit.ly/3mrg4fg>*