

# Serviço de Informação Diária

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Foto: Cultura de melissa em Prudentópolis Pr – Dirlei Antônio Manfio



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**  
Cláudia M I Justi

**16/02/2022**

# 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>

# Ivaiporã

**Manhã com nuvens esparsas, temperatura de 19°C e previsão de 30°C para o período da tarde, segundo o Simepar.**

**O período de estiagem continua, acelerando a maturação da soja que se encontra em fase final de maturação. A colheita iniciou com redução acentuada da quebra de rendimento, sendo as primeiras em média 1000 kg/ha.**

**Mesmo com o solo seco, o produtor está arriscando o plantio do milho segunda safra na expectativa que ocorra pancadas de chuva. O milho primeira safra teve algumas lavouras colhidas que foram destinadas a alimentação do gado.**

**O café encontra-se em fase de enchimento de grão apesar da estiagem.**

# Irati

**Em Irati amanheceu nublado, com temperatura mínima de 16°C e máxima de 27°C. Há previsão de chuvas de 5,2 mm para hoje e chuvas ao decorrer da semana, segundo o Simepar.**

**No mês de fevereiro, até o momento, a precipitação foi de 24,1 mm (INMET), totalizando apenas quatro dias de chuvas.**

**A cultura do feijão está estimada em 100% colhido.**

**A cultura da soja estima-se 65% frutificação e 35% em maturação. A colheita está estimada em 3%.**

**A estimativa do milho é de 30% frutificação e 70% em maturação. A colheita da cultura esta estimada em 40%, até o momento.**

# Laranjeiras do Sul

**Semana de céu claro e bastante calor. Segundo o Simepar, devemos ter chuvas de fraca intensidade no restante da semana. No mês de fevereiro o acumulado de chuvas varia entre 26 e 85mm, um volume menor do que o verificado no mês passado, quando o regime de chuvas voltou a ser mais regular pela região.**

**No campo segue a colheita de milho e soja, e plantio das culturas de segunda safra. A colheita da soja chegou aos 20% da área, com produtividades até piores das perdas projetadas para a cultura, mas com viés de alta para as lavouras mais tardias. No milho a colheita chegou aos 61% da área, com produtividades um pouco melhores do que as perdas esperadas até o momento, mas segundo técnicos de campo ainda existem áreas muito ruins por colher ainda, o que pode trazer a produção pra dentro do intervalo das perdas projetadas pelo departamento.**

**Em relação ao plantio das culturas de segunda safra, estimamos que 65% da área de milho e 55% da área de feijão foram semeadas até o momento. As lavouras tem bom desenvolvimento até o momento, mas já preocupa a redução do ritmo das chuvas no mês de fevereiro.**

# Paranavaí

**Manhã de sol e calor em toda a região, com temperaturas mínima 23°C e máxima de 34°C.**

**A colheita de mandioca vem sendo realizada dentro do previsto.**

**O clima está contribuindo com a colheita de soja, porém o rendimento médio por hectare continua baixo.**

**O plantio das áreas de milho segunda safra vem sendo realizado e as áreas já plantadas apresentam bom desenvolvimento vegetativo.**

**Com as precipitações que tivemos as áreas de pastagens apresentam boa produção de massa verde facilitando o manejo do gado.**

# Londrina

**Em Londrina e região tempo com boa insolação, temperatura devendo variar de 21° a 32°C , UR de 42% a 86%, segundo o Climatempo.**

**A colheita da soja em nossa região tem avançado de forma lenta ainda e deve se intensificar nos próximos dias em função do estagio da cultura que atualmente encontra-se com 30% em início de maturação e pré colheita o restante 70% em sua grande maioria em frutificação. Os primeiros 2% colhidos em nossa região (soja) apresentaram em sua grande maioria, um rendimento muito abaixo da média, não chegando a 2000 kg/ha. A expectativa é que no decorrer da colheita esses números possam melhorar, pois as áreas mais atrasadas em fase de frutificação possam apresentar melhores rendimentos onde houve ocorrência de precipitações mais significativas.**

**Com relação ao milho segunda safra, em torno de 2% da área estimada, até o momento foi plantada, onde: 60% encontra-se em germinação e o restante 40% desenvolvimento vegetativo.**

***Equipe técnica: William Arc Meneghel, Pedro Guglielmi Junior, Gilmar Vieira Brene e Luis Morais Neto e Icaro Afonso Figueiredo, Vitor Sigari Lobato e Bianca de Matos.***

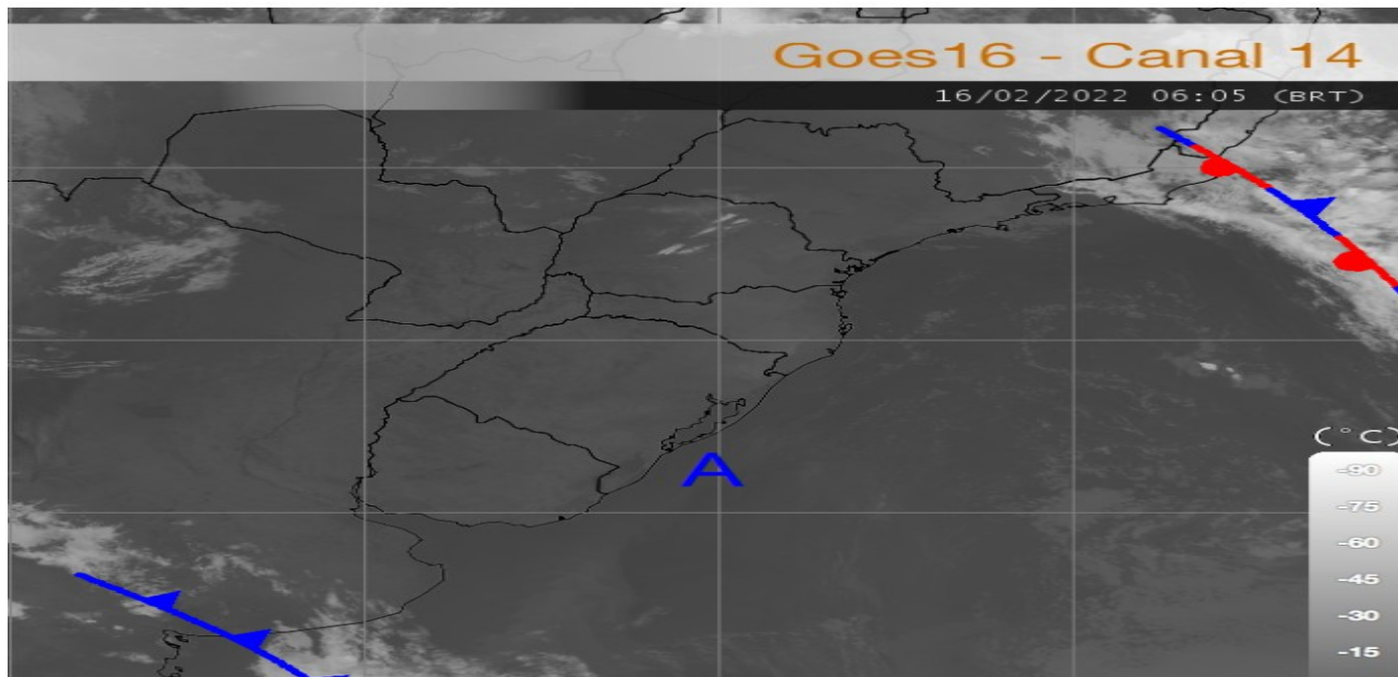
# Atualizações DERAL

**Estimativa de safra – plantio e colheita**

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

# Condições do Tempo 24h

Quarta-feira com predomínio de sol no Paraná e com temperaturas elevadas. Com alguma variação de nebulosidade, há possibilidade de chuva isolada principalmente entre a tarde e noite em vários setores do Estado (nos Campos Gerais e no norte já pela manhã). Não se descarta ocorrência de algumas tempestades, mas de forma bem pontual. No litoral baixa condição para chuvas.



Fonte e mais informações:

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

# Condições do Tempo 48h

Na quinta-feira, o ar mais quente e úmido favorece a intensificação de nuvens de chuva a partir da tarde no Paraná. A sensação de calor prossegue em grande parte do Estado, condição que também contribui para ocorrência de alguns temporais, principalmente na "metade sul" paranaense.

**Fonte e mais informações:**

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

# Palavra do meteorologista

Samuel Braun – Atualizado às 07 h 54 min

**Dia amanhece com chuvas isoladas e alguns raios entre a região central e o norte pioneiro (próximo à Pitanga e Londrina, por exemplo). No centro-sul presença de nuvens baixas e/ou nevoeiros. Na maior parte do Estado o sol predomina, situação que favorece o rápido aquecimento.**



**Fonte e mais informações:**

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

# Agência de Notícias do Paraná

## Caqui desidratado é alternativa para produtor aumentar renda, orienta IDR-Paraná

A produção de caqui já foi importante para a economia de alguns municípios da Região Metropolitana de Curitiba. Nos últimos anos a cultura perdeu espaço em virtude do aparecimento da antracnose, doença que compromete a produção. A falta de rentabilidade dos pomares também levou muitos produtores a optar por outras atividades, como a produção de grãos.

*Acesse: <https://bit.ly/34Gn7LA>*

**Fonte e mais informações:**

**WWW.AEN.PR.GOV.BR**

# Deu na Mídia

***Produtor que ainda tem milho disponível deve aproveitar oportunidades do 1º semestre, diz Germinar Corretora***

*Acesse: <https://bit.ly/3sJ35l3>*

***La Niña provoca impacto na safra 21/22 em algumas regiões do BR***

*Acesse: <https://bit.ly/350aWsP>*