

# Serviço de Informação Diária

Foto: Seringueira (extração de borracha) em Xambê Pr – Ático Luiz Ferreira

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



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

**03/02/2022**

# 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>

# Jacarezinho

**Hoje, o tempo amanheceu encoberto, com possibilidade de chuvas durante o dia, segundo o Simepar.**

**Semana com ocorrência de chuvas de duração e intensidade variada, com acumulado entre 30 e 90 mm.**

**Condições climáticas favorecem o bom desenvolvimento das lavouras na região.**

# Paranaguá

**Ontem, a administração dos Portos do Paraná divulgou relatório sobre a movimentação de janeiro. Foi o melhor primeiro mês que já tivemos em movimentação. Das 4,1 milhões de toneladas exportadas, foram 714.870 toneladas de soja, volume incomum para esta época do ano. Isto se deu em razão da necessidade de abrir espaço nos armazéns para a entrada da nova safra que já está sendo colhida. Além da soja, os produtos mais embarcados no último mês pelos portos de Paranaguá e Antonina foram: farelo de soja (345.310 toneladas); açúcar (224.009 toneladas); milho (218.358 toneladas); e frango (176.425 toneladas).**

**Pelo lado da importação o volume somou 1,8 milhão de toneladas – 7% a mais que as 1,68 milhão de toneladas importadas em janeiro do ano passado. Os produtos descarregados em maior volume nos portos de Paranaguá e Antonina foram os fertilizantes: 903.300 toneladas nos últimos 31 dias - quase 17% maior que as 772.838 toneladas desembarcadas em janeiro de 2021.**

**Além dos adubos, os produtos mais descarregados no mês de janeiro foram os derivados de petróleo (410.834 toneladas); álcool (70.412 toneladas); e malte e cevada (69.090 toneladas).**

**Link da notícia: <https://bit.ly/3rpbPnk>**

# Pato Branco

**Manhã com presença de sol e previsão de aumento de nuvens, com ocorrência de pancadas de chuvas á tarde e à noite. A temperatura mínima prevista é de 19° devendo chegar a 31°C, no período da tarde. Às chuvas continuam a ocorrer de forma irregular e esparsas, aliviando de forma momentânea o período de estiagem. O que se observa é que estas chuvas que ocorrem na região não tem sido generalizadas em termos de volume. Desse modo a colheita de soja e milho avança com 31% e 28% respectivamente, bem acima do percentual em igual período do ano passado. As produtividades médias registradas para soja tem sido de 1.200kg/ha à 3.000kg/ha. No que se apurou, até o momento, a safra deve ter uma quebra de 43%.**

**Para o milho, as produtividades médias são de 5.000kg/ha à 7.500kg/ha, porém a produção deverá ter uma redução de 34%. Ressalta-se que esses são valores médios e ocasionalmente tem ocorrido produtividades que fogem dessa curva. O plantio de 2ª safra vem ocorrendo dentro da normalidade.**

***Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel, Andressa Cristina de Castro e Luiza Mendes Laiber.***

# Pitanga

**A região de Pitanga amanheceu com sol e muitas nuvens. Pancadas de chuva à tarde e à noite, com temperatura mínima de 16° C e poderá chegar aos 19° C à tarde (8 mm), segundo o Climatempo.**

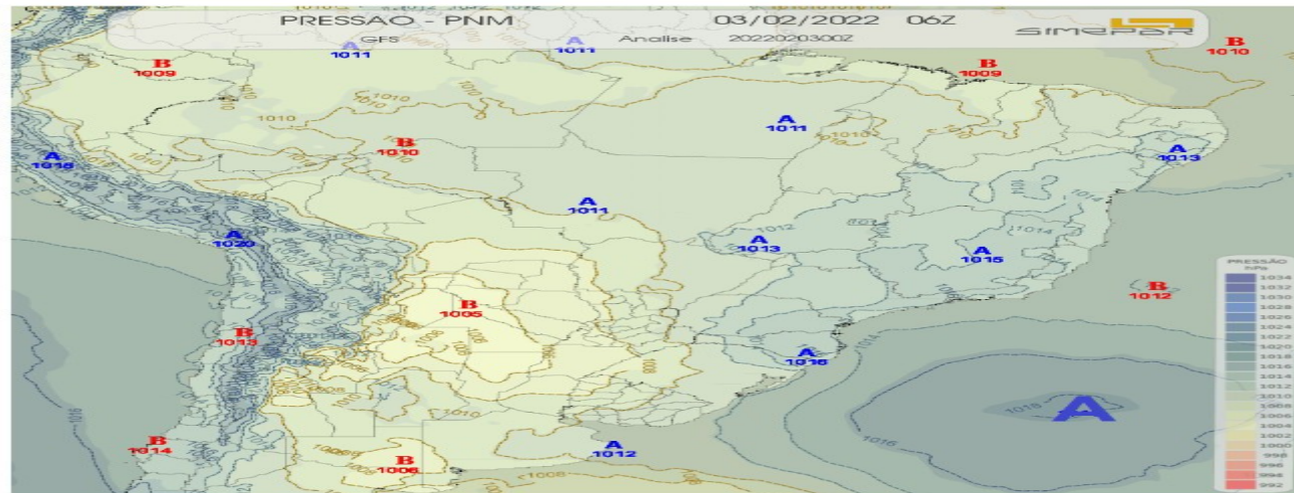
**As precipitações do mês de janeiro totalizaram 82 mm, muito abaixo dos 463 mm registrados no mês de janeiro de 2021.**

**A soja e o milho estão no início da colheita. As produtividades destas primeiras áreas apresentam produtividades bem inferiores ao previsto, confirmando as perdas previstas devido ao longo período de estiagem por qual as lavouras passaram.**

**As pastagens seguem em recuperação com às chuvas ocorridas, oferecendo boas condições de alimentação ao gado de corte e ao gado de leite.**

# Condições do Tempo 24h

Nesta quinta-feira, o dia fica um pouco mais abafado e com previsão de aumento da instabilidade. As condições para ocorrência de chuvas aumentam de forma mais expressiva a partir dos setores oeste e norte, onde algumas chuvas já poderão ocorrer no período da manhã. No entanto, de modo geral, é esperado que as chuvas ocorram de forma mais significativa a partir do período da tarde sobre o Estado, atuando de forma rápida e localizada. Alguns temporais localizados também poderão se desenvolver, condição esta mais evidente no interior do Paraná.



Fonte e mais informações:

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

# Condições do Tempo 48h

A instabilidade e o tempo abafado ficam mais expressivos nesta sexta-feira no Paraná. O deslocamento de uma frente fria a partir do Rio Grande do Sul, favorece na região do Paraná ventos mais aquecidos, com aumento das taxas de umidade a partir de áreas mais ao norte do país. Com isto, alguns temporais devem ocorrer entre as regiões do estado, mas principalmente a partir da tarde.

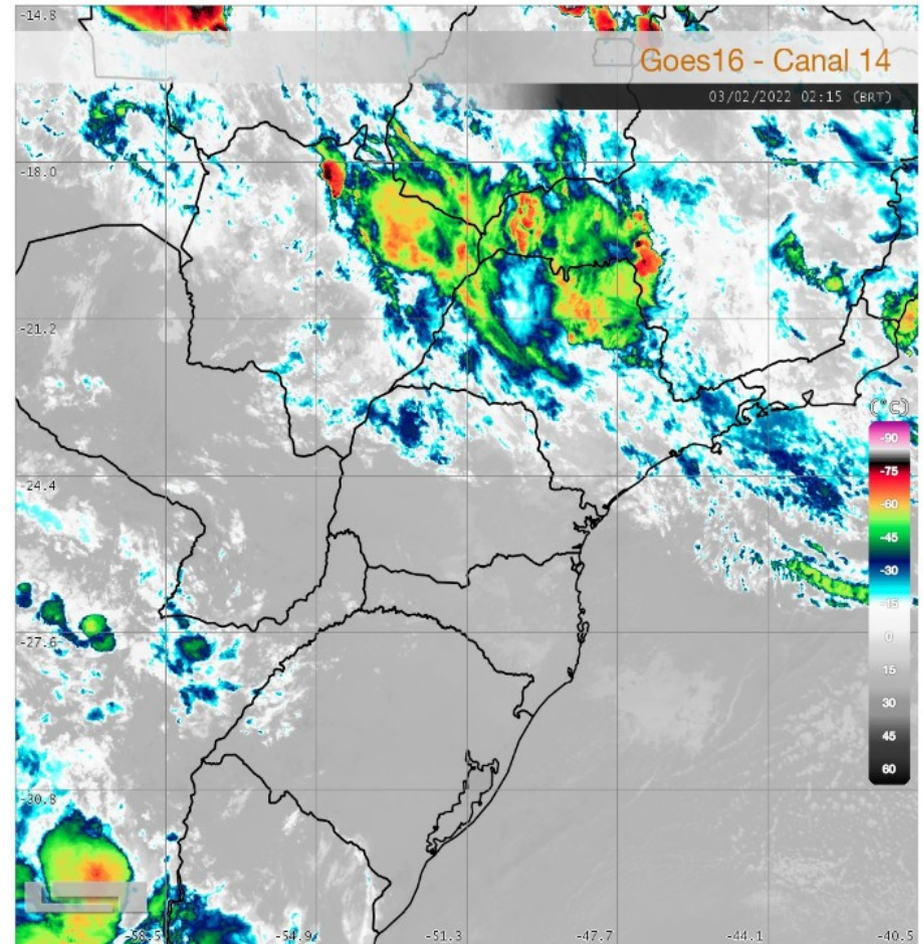
**Fonte e mais informações:**

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

# Palavra do meteorologista

*Samuel Braun – Atualizado às 02 h 30 min*

**Madrugada sem chuvas no Paraná, mas com presença de bastante nuvens nos setores mais ao norte e também no leste paranaense. As temperaturas, em média, estão mais amenas nos Campos Gerais e na RMC, com valores abaixo dos 20°C. Em Foz do Iguaçu segue muito quente: acima dos 27°C!**



**Fonte e mais informações:**

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

# Agência de Notícias do Paraná

## IDR-Paraná apresenta mandioca Paraguainha no Show Rural de Cascavel

IPR Paraguainha é a cultivar de mandioca que o Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná-lapar-Emater (IDR-Paraná) vai apresentar oficialmente ao público no Show Rural no dia 9 de fevereiro, em evento dirigido a produtores, técnicos, dirigentes e lideranças do agronegócio. Própria para a obtenção de farinha e de fécula, IPR Paraguainha se destaca pelo bom rendimento de amido no processamento industrial, aponta o engenheiro agrônomo Wilmar Ferreira Lima, especialista em melhoramento genético do órgão. Ele conta ainda que a coloração da casca, marrom-clara, é outro diferencial. “As indústrias de processamento recebem suas raízes sem problema”, afirma.

*Acesse: <https://bit.ly/3okDF20>*

**Fonte e mais informações:**

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

# Deu na Mídia

***Lavoura de arroz apresenta custo de produção mais elevado em 2022***

*Acesse: <https://bit.ly/35FzLu9>*

***Confira o mercado do milho no Brasil***

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