

# Serviço de Informação Diária

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Foto: Área de soja em Araucária Pr – Edson Roberto Kupka



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**



**15/03/2022**

# 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>

# Campo Mourão

**Hoje, amanheceu com sol entre nuvens, temperatura mínima é de 16°C e previsão máxima de 29°C. Neste mês de março até o momento, o município de Campo Mourão acumulou 88 mm, em outros municípios como Goioerê 129 mm, Campina da Lagoa 91 mm e Ubiratã 181 mm. Há previsão de chuva para o final de semana, segundo o Simepar.**

**A colheita da cultura da soja está chegando ao fim na regional. Os trabalhos no campo esteve parado no final de semana devido à chuva.**

**A cultura do milho (1ª safra) está com 70% de área colhida na regional, alguns municípios já finalizaram a colheita.**

**A cultura do feijão (1ª safra) está com 100% da área colhida.**

**O plantio do milho (2ª safra) está próximo do término, estima-se que 90% da área destinada ao milho safrinha já foi semeada. Com as precipitações ocorridas, a cultura está em ótimas condições.**

**O plantio de feijão (2ª safra) está com 15% de área plantada, também em ótimas condições.**

**Obs: Essas informações são estimativas do Núcleo Regional de Campo Mourão e foram levantadas até o dia 14/03/2022.**

***Equipe técnica: João Dimas do Nascimento, Paulo Soares Borges e Fernando Ananias Tunes.***

# Cornélio Procópio

**Manhã com céu nublado, temperatura entre 21°C e 30°C. A umidade relativa do ar variará 57 a 98%, ventos (SE) fracos com possíveis rajadas, possibilidades de chuvas no decorrer do período e durante esta semana, segundo o Simepar. Às chuvas em maiores volumes, especialmente no último final de semana, ocasionaram em alguns municípios problemas naquelas estradas municipais sem readequação e cascalhamento.**

**Na semana anterior e ontem, tivemos ocorrências de chuvas em volumes variados distribuídos ao longo desses dias totalizando 102,6 mm, informações estas que trazem preocupação aos sojicultores com relação ao impedimento no avanço das áreas ainda por colher.**

**Neste panorama climático, às chuvas permitiram com ressalvas, e, em determinados dias, o avanço nas colheitas do milho 1ª safra (54%) e da soja (62%), ao norte deste regional, com produtividades abaixo das estimativas médias iniciais de produtividades estabelecidas por este escritório regional, porém, ao sul deste, até o momento, as produtividades médias tem apresentado resultados positivos.**

*Continua no próximo slide ...*

*Equipe técnica: Devanir Ladeira, Paraílho Zanini, Paulo Rogério Abrão Miléo e André Marques de Oliveira.*

# Cornélio Procópio

**A cultura do feijão 2ª safra, encontra-se em condições satisfatórias, estando com desenvolvimento vegetativo (60%) e início da floração (40%).**

**O milho 2ª safra encontra-se em boas condições de sanidade com 35% em germinação e 65% em desenvolvimento vegetativo, beneficiado com às chuvas ocorridas nesta e na semana anterior.**

**Nas culturas perenes, o clima tem favorecido o café, a cana-de-açúcar, a alfafa, as frutas desta estação e as pastagens.**

**Na olericultura, o desenvolvimento das diversas espécies aqui implantadas, estão sendo amplamente beneficiadas.**

**Os níveis das águas das represas, dos rios e córregos, estão em normalidade.**

# Francisco Beltrão

**Final de semana chuvoso na região, em alguns municípios o acumulado mensal já passa dos 100 mm. Hoje, amanheceu com céu nublado, temperatura elevada e com previsão de chuva no decorrer do dia.**

**A colheita da soja, se aproxima do final, mas os produtores estão aguardando diminuir a umidade para continuar os trabalhos.**

**O desenvolvimento das lavouras de segunda safra está dentro do esperado , com perspectivas de uma boa safra.**

# Guarapuava

Os “tempos mudaram”: enquanto o mês de fevereiro de 2020 finalizou com redução de 30% no volume de chuva em relação a média esperada para o período, a primeira quinzena de março já superou em 30% a média esperada para todo o mês. O total acumulado na primeira quinzena é de 157,2 mm na estação meteorológica do Simepar, localizado em Guarapuava, e seu volume normal é de 121 mm para o mês inteiro. Somente nos últimos 7 dias, foi registrado 94 mm acumulado, chovendo em toda região e todos os dias, sendo que em 4 destes dias foi de grande volume.

Com às chuvas constantes nos últimos dias, o avanço da colheita tanto da soja e milho forma abaixo do esperado, pois ocorreram em locais onde à chuva não foi tão expressiva e foi possível entrar com as máquinas no campo. A reposição de água nos açudes, rios, reservatórios voltando a normalidade.

O efeito da chuva foi sentido na temperatura. No domingo (13/03) a mínima registrada foi 16 °C e a máxima de 22 °C. Hoje amanheceu novamente com céu encoberto, com temperatura mínima de 18 °C, com previsão máxima de 23 °C. As previsões ainda apontam chuva 10 mm entre hoje e amanhã.

As características de outono já estão bem visíveis em pleno verão.

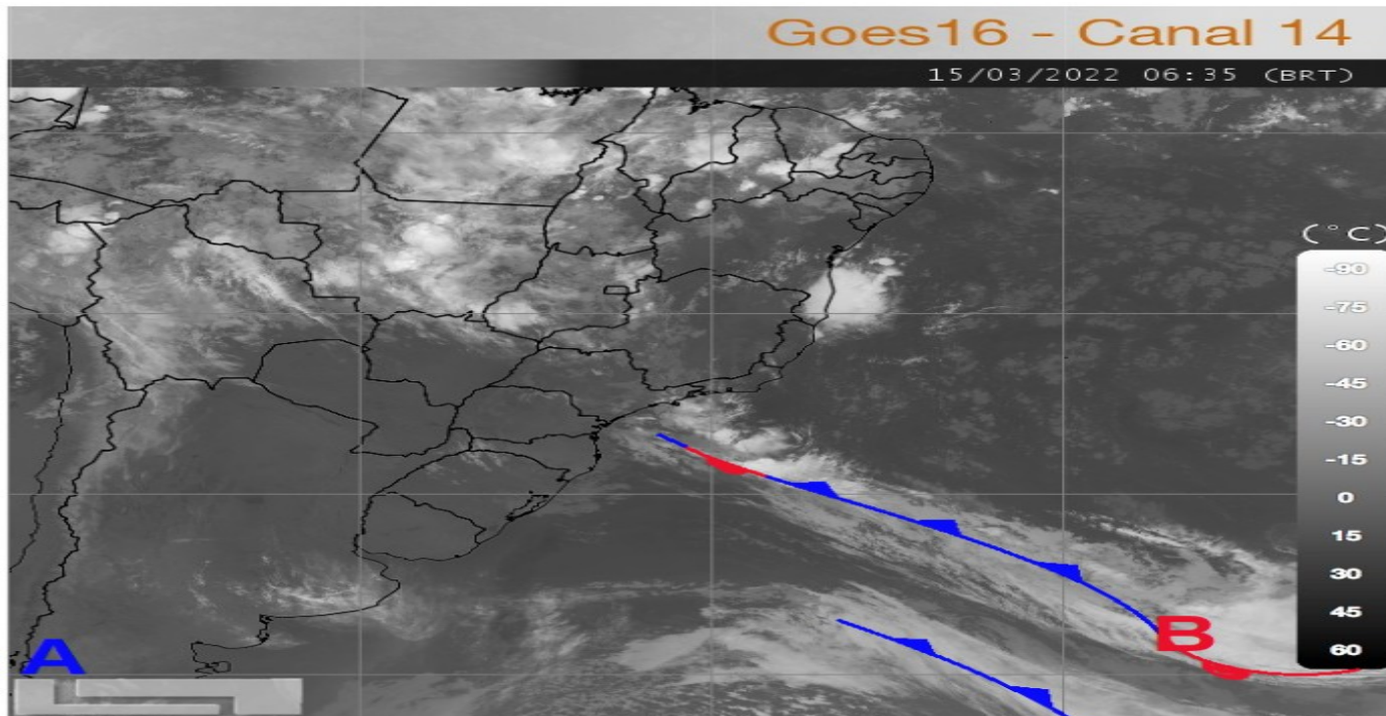
# Atualizações DERAL

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

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

# Condições do Tempo 24h

Maior presença de nebulosidade a partir do leste do estado, até porções mais ao centro e sul. Chuviscos ocasionais pela manhã e a noite nestas áreas, principalmente. A partir do oeste, diminui a presença de nuvens. No período da tarde algumas chuvas isoladas são esperadas no estado, com aumento de temperaturas.



Fonte e mais informações:

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

# Condições do Tempo 48h

Na quarta-feira, as condições do tempo serão semelhantes ao dia anterior. Com isso, chuva poderão ocorrer já no período da madrugada/manhã nos setores mais ao leste do estado, mas continua sendo esperado o aumento da instabilidade a partir do período da tarde. Inclusive, nas regiões mais ao oeste do estado, ainda não se descarta a possibilidade de ocorrência de alguns eventos isolados de chuva.

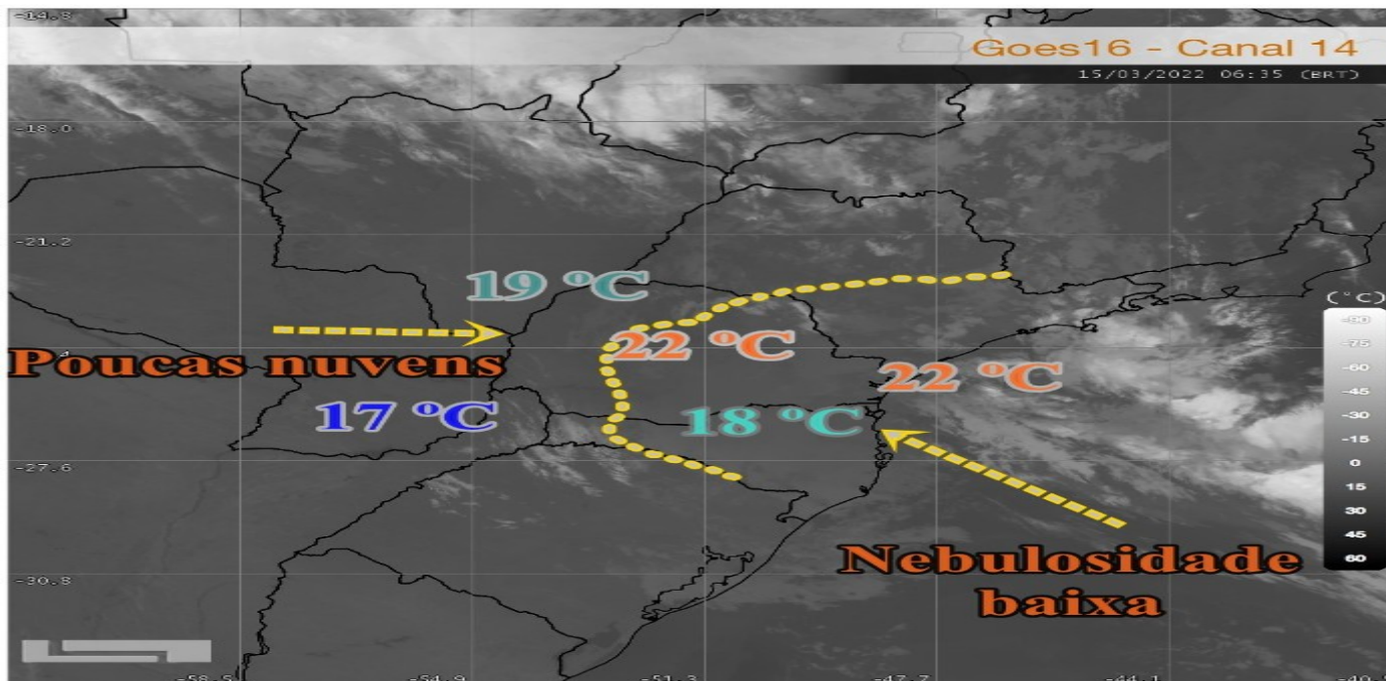
**Fonte e mais informações:**

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

# Palavra do meteorologista

*Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 07 h 03 min*

**Nebulosidade baixa no estado a partir de setores entre o centro, sul e leste/nordeste. Muitas nuvens a encoberto o céu nesta áreas, com algum chuvisco isolado e ocasional, principalmente em pontos de serras no sul, Campos Gerais e Serra do Mar.**



**Fonte e mais informações:**

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

# Assessoria de Imprensa

## **IDR-Paraná firma termo de cooperação técnica com produtores orgânicos da RMC e Litoral**

O IDR-Paraná (Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná-Iapar-Emater) e representantes da Aopa (Associação para o desenvolvimento da Agroecologia) assinaram nesta segunda-feira (14) um termo de cooperação técnica que vai levar assistência técnica a agricultores orgânicos de Curitiba, Região Metropolitana e Litoral. A intenção é certificar 150 produtores nos próximos cinco anos, além de aumentar em 20% a oferta de produtos orgânicos para a alimentação escolar no Estado.

*Acesse: <https://bit.ly/35U3obV>*

**Fonte e mais informações:**

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

# Agência de Notícias do Paraná

## Projeto Feijão e Milho, do IDR-Paraná, apresenta técnicas de manejo em Ponta Grossa

Agricultores e técnicos interessados na produção de feijão e milho têm a oportunidade de conhecer mais detalhes sobre essas culturas durante a 23ª Semana de Campo em Ponta Grossa, que acontecerá nos dias 16 e 17 de março, das 13h às 17h.

O evento de transferência de tecnologia é organizado pela equipe do projeto Centro Sul Feijão e Milho do IDR-Paraná (Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná – Iapar-Emater), que existe há mais de 30 anos e leva informações sobre como melhorar a produtividade e geração de renda das famílias que trabalham com estes grãos.

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

**Fonte e mais informações:**

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

# Deu na Mídia

***Ofertas escassas impedem avanço de negócios do milho***

*Acesse: <https://bit.ly/3JhYeF4>*

***Chuva ganha força e pode atrapalhar escoamento da safra de grãos***

*Acesse: <https://bit.ly/3I7IRgN>*