

# Serviço de Informação Diária

Foto: Tratos culturais no cultivo de soja em Sapopema Pr – Paulo Miléo



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**



**02/03/2021**

# Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: <https://bit.ly/2DZuUEs> e no Mapa em qualquer município da jur



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem de Núcleo Regional: <https://bit.ly/2PgA0x>

Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem alfabética: <https://bit.ly/2FWVW1S>

# Apucarana

Na última semana predominou tempo estável com chuvas isoladas e irregulares, com volume acumulado variando entre 12 e 24 mm. De acordo com o Simepar, estão previstas chuvas no decorrer da semana, o que pode atrapalhar o avanço da colheita das culturas de verão.

O milho 1º safra segue em maturação, mas a colheita está programada para acontecer após a retirada soja, conforme vem acontecendo nos anos anteriores.

O soja segue com a maior parte das áreas em maturação, com a previsão de precipitações nos próximos dias, a colheita foi intensificada, sendo realizada durante o dia e a noite. Devido as chuvas no final de semana, os trabalhos de colheita estão sendo retomados conforme as condições climáticas permitem, estima-se que aproximadamente 15% das áreas foram colhidas até o momento.

O plantio do milho 2º safra avança de forma tímida, pois depende da colheita do soja, este ano em torno de apenas 20% das áreas foram plantadas, sendo que no mesmo período do ano passado 90% das áreas já havia sido plantada. As chuvas ocorridas beneficiaram as lavouras recém implantadas.

# Cornélio Procópio

Hoje amanheceu com céu parcialmente nublado, a temperatura mínima foi de 19°C e a máxima deverá ser de 26°C, ventos (L) fracos com rajadas no decorrer do período e alta umidade relativa do ar. Possibilidades de chuvas diárias na primeira quinzena deste mês, segundo o Simepar.

Neste início de semana, ocorreram chuvas fracas na maioria dos municípios daqui da região. Na semana anterior não ocorreram chuvas neste Regional, e estamos fazendo o levantamento mensal, com totalização que ao que tudo indica, ficará abaixo da média histórica que registra 176 mm.

Nestas condições climáticas, podemos afirmar que as precipitações ocorridas, no mês anterior não foram suficientes nem em volume, nem na sua distribuição para aquelas áreas com plantio tardio da soja, podendo ocorrer uma diminuição no seu rendimento.

Até o final do mês anterior, 6% da área plantada com esta oleaginosa estavam colhidas com rendimento médio de 54 scs./ha., conforme a previsão inicial e com viés de alta.

O clima também não favoreceu o desenvolvimento inicial do milho 2ª safra, e houve o aparecimento de pragas iniciais naquelas áreas já implantadas.

Com as chuvas ocorridas neste início de semana e as previsões para os próximos dias, poderá haver melhoras, sensíveis, no perfil daquelas áreas já plantadas com o cereal, porém, poderá ocorrer descontinuidade no plantio, que já está atrasado, em relação a anos anteriores.

Já para os sojicultores, o momento é de apreensão, pois, a continuidade das chuvas nos próximos dias, poderá significar paralizações, que podem comprometer o andamento normal da sua colheita, e, a qualidade dos grãos a serem colhidos. A colheita da alfafa prossegue com produtividades menores que a do mês de janeiro, em função também, dos aspectos climáticos citados acima.

**Equipe técnica: Devanir Ladeira, Paraílho Zanini e Paulo Rogério Abrão Miléo.**

# Francisco Beltrão

O mês de fevereiro finalizou com um baixo volume de chuvas na região. Em Francisco Beltrão foram registrados 22 mm (SIMEPAR), e em Dois Vizinhos foram 33 mm ( INMET).

No final de semana ocorreram garoas isoladas em alguns municípios, hoje amanheceu parcialmente nublado e com previsão de chuvas no decorrer da semana.

Os produtores intensificaram a colheita da soja nestes últimos dias, já ultrapassando os 50% da área cultivada. A produtividade melhorou muito, respondendo bem o investimento feito.

O plantio da safrinha de milho ainda não terminou, sendo que muitos produtores terão que realizar o plantio fora do zoneamento bem como outros realizarão o plantio consorciado de milho com braquiária, que possui um prazo maior.

# Guarapuava

O mês de fevereiro finalizou com um volume de chuva muito baixo. Na estação meteorológica do Simepar, localizada em Guarapuava, foi registrado apenas 25 mm, ou seja, apenas 15% da média do volume para este mês, que seria de 162 mm, nos últimos 20 anos. Em fevereiro de 2020 foi outro mês com baixo volume, mas naquela época, choveu 75 mm, que era quase metade da média. Nas demais estações meteorológicas os volumes chegaram até 62 mm e, em algumas localidades foram registrados maiores volumes, em pluviômetros não oficiais.

Ontem, tivemos chuvas em vários pontos da região, que oscilaram de 6 a 15 mm, mas em outros pontos não choveu.

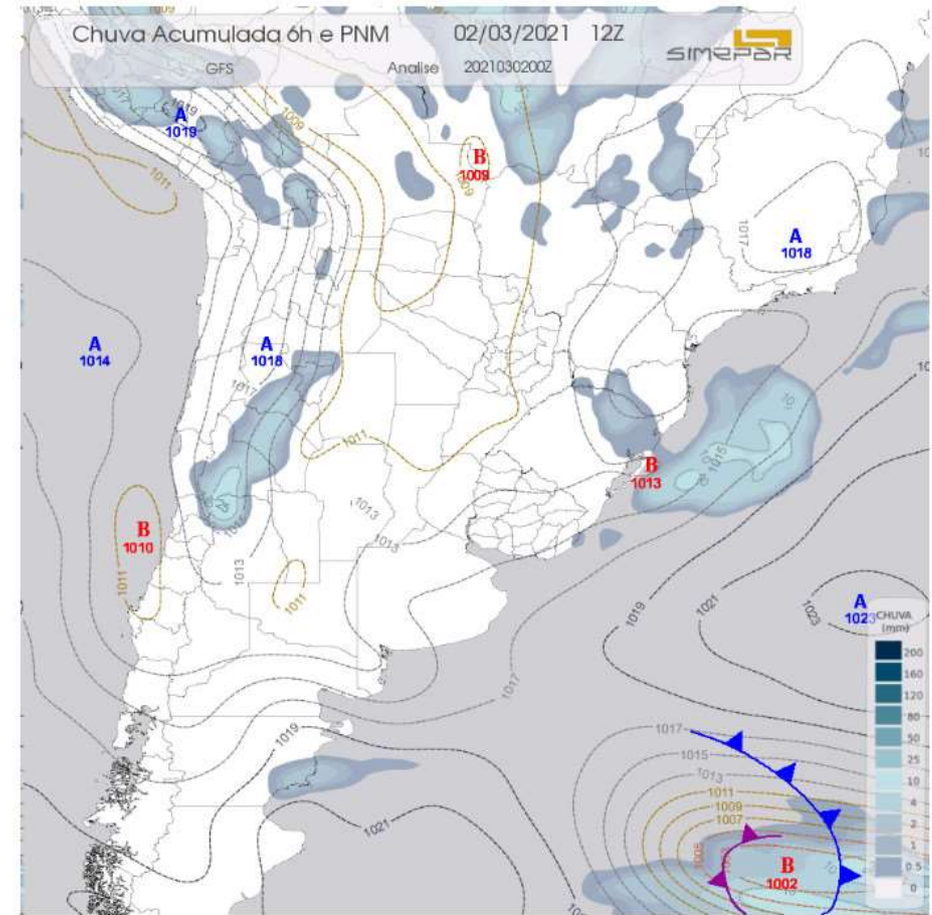
Hoje amanheceu com céu encoberto, temperatura mais amena, de 15º C, podendo chegar aos 25º C, com grande chance de chover novamente.

A colheita do milho e da soja evoluíram dentro do possível nos últimos dias, obtendo produtividades muito variadas, pra soja, por exemplo, tivemos áreas colhidas com 35 sc/ha até 110 sc/ha.

# Condições do Tempo 24h

Nesta terça-feira a instabilidade atmosférica segue presente sobre as regiões paranaenses. Pela manhã, são esperadas chuvas fracas e isoladas, principalmente entre as regiões norte, Campos Gerais e leste do estado, onde ainda há uma maior cobertura de nuvens.

Porém a partir do período da tarde, áreas de instabilidades se intensificam provocando pancadas de chuvas acompanhadas de descargas elétricas nas diversas regiões.



**Fonte e mais informações:**

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

# Condições do Tempo 48h

Na quarta-feira as condições do tempo permanecem semelhantes às dos últimos dias. O suporte de umidade e calor pela atmosfera de regiões ao norte em relação ao Paraná, possibilita o desenvolvimento de nuvens de chuva a partir do Sudeste do País até o estado.

O tempo também segue abafado, esquentando mais durante o período da tarde. Assim, as chuvas/temporais que ocorrem devem evoluir mais de oeste para leste e de forma isolada ao longo do dia no Paraná.

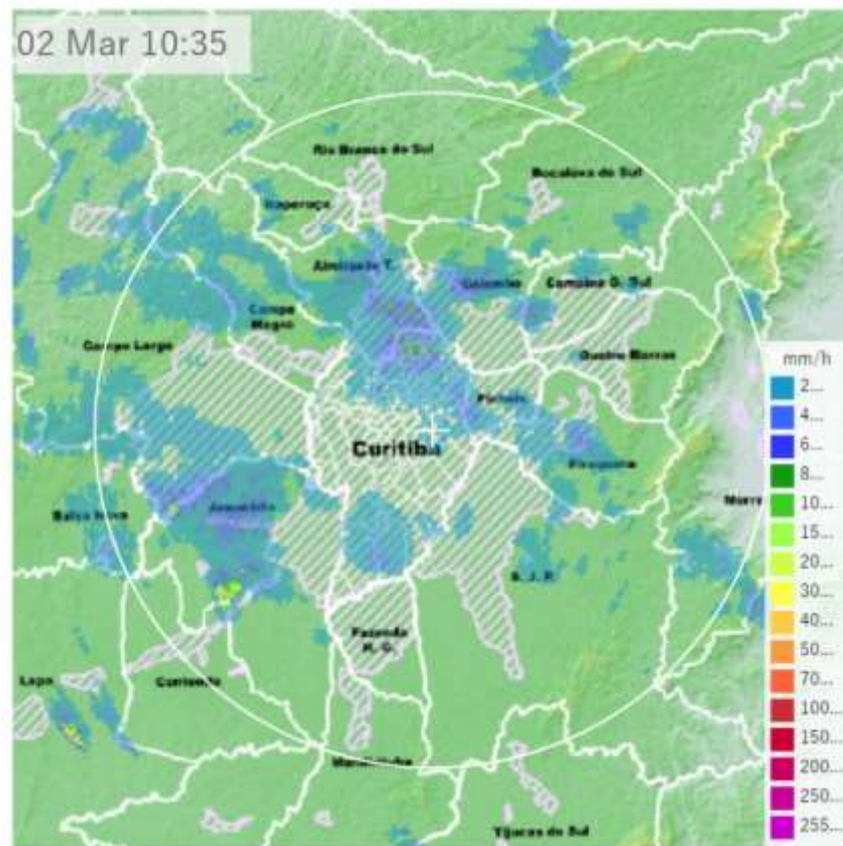
**Fonte e mais informações:**

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

# Palavra do meteorologista

*Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 10h46min*

Chuvas de intensidades fracas e isoladas seguem sendo registradas entre as regiões sul, leste e Campos Gerais nesta manhã. A imagem do radar do Simepar (Curitiba) mostra as áreas de chuva atuando na Região Metropolitana e Curitiba neste momento.



**Fonte e mais informações:**

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

# Assessoria de Imprensa

## ***Pesquisa e tecnologia colocam o Paraná na rota nacional das maçãs***

A pesquisa e a tecnologia ajudaram o Paraná a marcar presença, mesmo que ainda de maneira sutil, em um seleto mercado dominado pelos vizinhos do Sul. A idealização da cultivar de maçã Eva, no fim da década de 1970, pelo antigo Iapar (atual Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná – IDR-Paraná), possibilitou ao Estado produzir uma especialidade da fruta com baixa necessidade de frio, maturação precoce e ciclo estimado em 123 dias desde a floração.

**Fonte e mais informações:**

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

## ***Com incentivo do Estado, Renault anuncia investimento de R\$ 1,1 bilhão***

O Paraná vai receber uma nova série de investimentos da Renault do Brasil. A montadora pretende aplicar R\$ 1,1 bilhão no Complexo Ayrton Senna, em São José dos Pinhais, na Região Metropolitana de Curitiba (RMC), até 2022. O anúncio foi feito nesta segunda-feira (01) pelo governador Carlos Massa Ratinho Junior em ato simbólico, no Palácio Iguazu, com o presidente da montadora no País, Ricardo Gondo.

**Fonte e mais informações:**

**[WWW.AEN.PR.GOV.BR](http://WWW.AEN.PR.GOV.BR)**