

# Serviço de Informação Diária

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Foto: Feijão segunda safra em Castro – Vera Maria Silvestre



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**

**19/03/2018**

# Núcleos Regionais da SEAB

0 200 km



\*Clique sobre o nome do Núcleo Regional para ver a jurisdição

# Apucarana

**Apesar das ocorrências de precipitações na semana anterior, com volume acumulado variando entre 12 e 72 mm, o tempo firme na maior parte dos períodos e o tempo quente permitiram o avanço da colheita das culturas de verão em toda região.**

**Estima-se que em torno de 85% das áreas de soja foram colhidas até o momento e a previsão que o rendimento médio final fique próximo do intervalo inferior estimativa inicial que é de 3.300 a 3.700 kg/ha.**

**Com a colheita do soja chegando na reta final, intensifica-se a colheita do milho 1º safra, estima-se que aproximadamente metade das áreas foram colhidas até agora. O milho 2º safra está praticamente todo plantado e apresenta bom desenvolvimento inicial, favorecido pelas precipitações ocorridas nas últimas semanas.**

**De acordo com informações, mesmo com o aumento nos preços do milho nas últimas semanas, não houve um aumento muito significativo na comercialização dos grãos, pois a maior parte dos produtores já venderam a sua produção e outros que ainda possuem estoque estão segurando a produção aguardando preços ainda melhores.**

# Cascavel

**Final de semana com chuvas no sábado, domingo com tempo bom. Hoje nublado com pancadas de chuvas leves. estamos com 99% do soja colhido com produtividade abaixo da previsão feita pelo departamento, agora os produtores retomam a colheita do milho safra verão. feijão das águas seguem com bom desenvolvimento.**

# Cianorte

xxx

# Curitiba

**Semana que passou caracterizada por altas temperaturas diurnas e alguns dias com chuvas de grande intensidade no final da tarde e com alguns prejuízos. Tivemos problemas localizados de tombamento de lavoura de soja, o que deve dificultar a colheita em alguns casos. De forma geral, segue a colheita de soja em bom ritmo e com bons rendimentos, milho iniciando com condições semelhantes. Feijão e batata beneficiando-se das condições de clima. Hortaliças com maior uso de irrigação e com preços em baixa. Mercado de carnes com preços em queda no atacado.**

# Campo Mourão

.

# Cornélio Procópio

**xx**

# Francisco Beltrão

.

# Guarapuava

.

# Dois Vizinhos

**xx**

# Ivaiporã

.

# Irati

.

# Laranjeiras do Sul

.

# Paranavaí

.

# Jacarezinho

.

**Equipe técnica:** Franc Rom de Oliveira e Haroldo Siqueira Oliveira.

# Londrina

.

# Paranaguá

.

# Pato Branco

.

# Maringá

.

# Ponta Grossa

.

# Toledo

.

# Umuarama

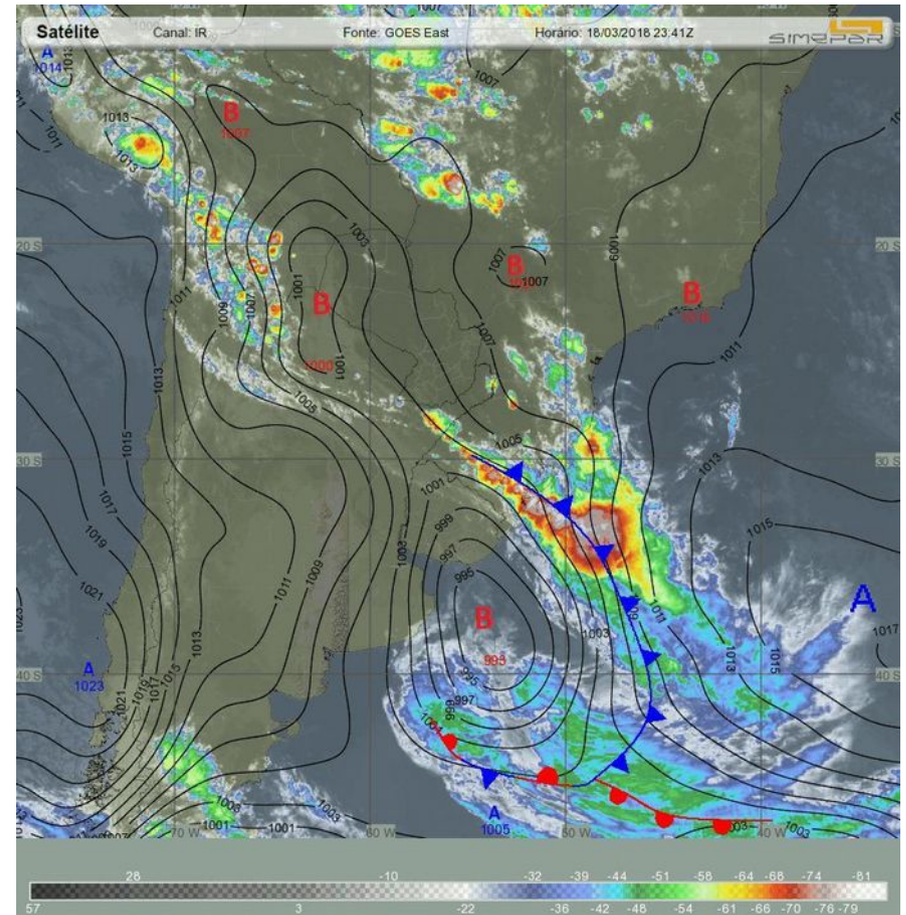
**Hoje o dia amanheceu com tempo bom e muito calor na região. Devido a estiagem dos últimos dias (apenas chuvas espaciais) a colheita da soja teve um bom incremento e a safra está se encerrando e as produtividades deverão ficar dentro do estimado, sendo que no arenito foi a melhor produtividade dos últimos anos. O Plantio de milho de inverno também está praticamente encerrada e está com bom desenvolvimento.**

# União da Vitória

.

# Condições do Tempo

Nas segunda-feira a frente fria avança sobre os estados do Sul do Brasil e ao longo do dia alcança o Paraná. No estado paranaense são esperados eventos de chuva já nas primeiras horas do dia e a partir da tarde ocorrem as chuvas mais significativas, associadas a frente fria e ao forte calor. As chuvas ainda serão isoladas, mas vem acompanhadas de grande incidência de raios e as rajadas de vento mais fortes serão frequentes.

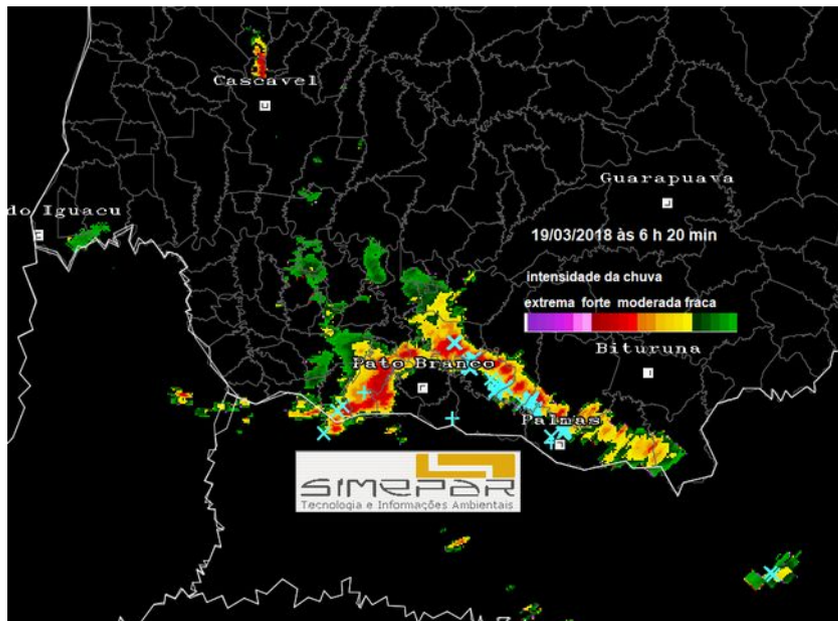


Fonte e mais informações:

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

# Palavra do meteorologista

*Tarcízio Valentin da Costa – Atualizado às 06 h 43 min*



Áreas de chuva são acompanhadas de descargas atmosféricas (raios) na região sudoeste do Estado, entre os municípios de Renascença e Palmas. Também há registro de chuva entre o norte do município de Cascavel e Tupãssi, como mostra a figura ao lado. Às 6 horas a temperatura registrada nas estações meteorológicas do SIMEPAR estavam variando entre 16,5 °C na Lapa e 26,4 °C em Loanda.

**Fonte e mais informações:**

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

# TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O VERÃO 2017/18

No Paraná, historicamente, o verão é uma estação chuvosa. Os sistemas frontais, frentes frias ou quentes, que se deslocam pelo Sul e o Sudeste do País contribuem para instabilizar a atmosfera. Mas não são apenas os sistemas frontais que instabilizam as massas de ar. Há os aglomerados de nuvens que atuam isoladamente ou por vezes alinhados em forma de pequenas linhas de instabilidade. Estes sistemas possuem escalas espaciais menores do que as frentes, no entanto, dependendo da energia disponível no ambiente atmosférico, podem causar chuvas rápidas e que podem vir acompanhadas de trovoadas e/ou rajadas de ventos fortes.

**Previsão para o trimestre janeiro-fevereiro-março de 2018.**

De acordo com a previsão probabilística disponibilizada pelo Instituto Nacional de Meteorologia – INMET, observa-se que, para os estados do Sul, ocorre uma grande variabilidade na probabilidade da variação da chuva acumulada para o trimestre. No Paraná, da região central à norte a probabilidade maior se concentra abaixo do normal, ou seja, a probabilidade indica que as chuvas acumuladas devem ficar abaixo da normal. Da região central do Paraná aos outros estados da região a predominância é que este acumulado médio fique acima da normal. Para o Sul do Brasil estas probabilidades são baixas, diferente dos valores projetados para o Sudeste brasileiro. Embora com o evento da La Niña bastante consistente o efeito na distribuição das precipitações, para o Sul do Brasil, no trimestre jan – fev – mar, deve se concentrar em valores muito próximos ao valor normal.

**Fonte e mais informações:**

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

# Assessoria de Imprensa

## ***Governo autoriza Plano de Demissão Voluntária para Emater***

O governador Beto Richa assinou nesta terça-feira (13) o decreto 8990 que autoriza o Instituto Paranaense de Assistência Técnica e Extensão Rural (Emater) a implementar um Plano de Demissão Voluntária (PDV) para renovação do quadro funcional. O edital com o regulamento será publicado nesta quarta-feira (14) e os profissionais terão 10 dias para manifestar interesse em aderir ao plano.

**Fonte e mais informações:**

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