

# Serviço de Informação Diária

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Foto: Área de soja em São Sebastião da Amoreira Pr (campo experimental) - Paulo R. A. Miléo



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**

**30/11/2018**

# Núcleos Regionais da SEAB



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

# Cornélio Procópio

**A foto demonstrada no primeiro slide deste Serviço de Informação Diária (SID), refere-se à área de soja em São Sebastião da Amoreira Pr. Trata-se de um campo experimental, voltado a utilização de condicionadores biológicos e utilização de ácidos orgânicos, visando sempre a melhoria na disponibilidade hídrica e de nutrientes para a cultura instalada.**

**O tratamento de sementes com fertilizantes sólidos e fitossanitários, visando sempre a melhoria da planta e das variedades estabelecidas.**

**A área experimental é totalmente particular e aberta à visita dos produtores e de entidades ligadas ao agronegócio.**

# Maringá

**A semana foi de tempo estável e dias ensolarados na região. Hoje o dia amanheceu parcialmente nublado e há previsão de pancadas de chuva no decorrer do dia (Clima Tempo).**

**O Plantio da soja foi encerrado na região de uma área estimada em 272.200ha, que está com 60% em desenvolvimento vegetativo, 38% floração e 2% frutificação.**

**O milho 1ª safra também está apresentando um bom desenvolvimento, as lavouras estão com 100% da área plantada e nas seguintes fases: 25% desenvolvimento vegetativo, 45% floração e 30% em frutificação.**

**A condição climática com chuvas nas últimas semanas têm favorecido as demais culturas de verão de forma geral.**

# Ponta Grossa

Com os plantios da primeira safra praticamente encerrados, especialmente a soja, principal cultura da região, as atenções estão voltadas para os tratamentos culturais, como o controle de ervas daninhas, pragas e doenças.

Porém, a maior preocupação dos produtores é com relação a falta de chuva, pois durante todo o mês de novembro, principalmente mais ao Sul do Núcleo Regional (Ponta Grossa, Ivaí, Ipiranga, Carambeí, Castro) os índices pluviométricos ficaram bem abaixo do normal. Para o mês, o esperado era em torno de 125,00 mm, e o ocorrido nesses municípios ficou entre 13 mm a 36 mm. Nos municípios mais ao Norte do Núcleo Regional (Arapoti, Tibagi, Ventania, Jaguariaíva, entre outros) os índices foram maiores, mas abaixo do normal, em torno de 50 mm.

Tais condições estão prejudicando o desenvolvimento normal de algumas culturas, como o feijão, que deve apresentar algumas perdas pontuais e replantios também pontuais na cultura da soja.

A partir de quarta voltou a chover, mas ainda insuficiente para regularizar a situação, pois ocorreram em forma de pancadas, fracas e isoladas, variando de 0 mm a 10 mm.

Para os próximos dois dias a previsão, segundo a Fundação ABC, é de tempo instável com possibilidade de chuvas isoladas, rápidas e bem localizadas em alguns municípios da região.

Quanto a comercialização futura da soja, a maioria dos produtores está aguardando a reação dos preços que caíram consideravelmente. O preço da oleaginosa chegou a ser comercializado na faixa de R\$ 85,00 sc/60 kg e hoje está entre R\$ 75,00 a R\$ 77,00 sc/60 kg.

*Equipe técnica: Jocilei Nobre Araújo, Luiz Alberto Vantropa, Orlando Carneiro Filho e Vera Maria Silvestre.*

# Toledo

**Hoje amanheceu com sol e muitas nuvens durante o dia, temperatura mínima de 18°C e máxima de 24°. Existe previsão de chuva 17mm para hoje podendo ocorrer durante todo o dia.**

**As culturas de verão, soja e milho principalmente, se encontram em ritmo normal, com o clima favorável às condições das lavouras e para que os produtores possam fazer os Tratos Culturais necessário para cada cultura.**

**A previsão de Produção seguem as já elaboradas pelo Departamento.**

**A cultura do milho está 30% em desenvolvimento vegetativo, 40% em floração e 30% em frutificação; o valor praticado foi de R\$ 27,50 a saca de 60 kg. A Soja está 20% Desenvolvimento Vegetativo, 45% Floração e 35% Frutificação, o valor praticado foi de R\$ 70,50 sc 60 kg.**

**O Café segue em Desenvolvimento Vegetativo e o valor praticado foi de R\$ 6,77 kg.**

**A Mandioca está com as cotações mais baixas durante esta semana, em torno de 401,50 a Tonelada.**

# União da Vitória

**Semana iniciada com sol, com chuvas a partir de quarta feira na sede do núcleo sendo neste dia 0,8 mm e 11 mm no dia de ontem, observando que ocorreram pancadas isoladas e há regiões que não ocorreram chuvas.**

**Lavouras como soja em germinação e milho e feijão em floração estão sendo prejudicadas pela falta de chuvas.**

# Boletins DERAL

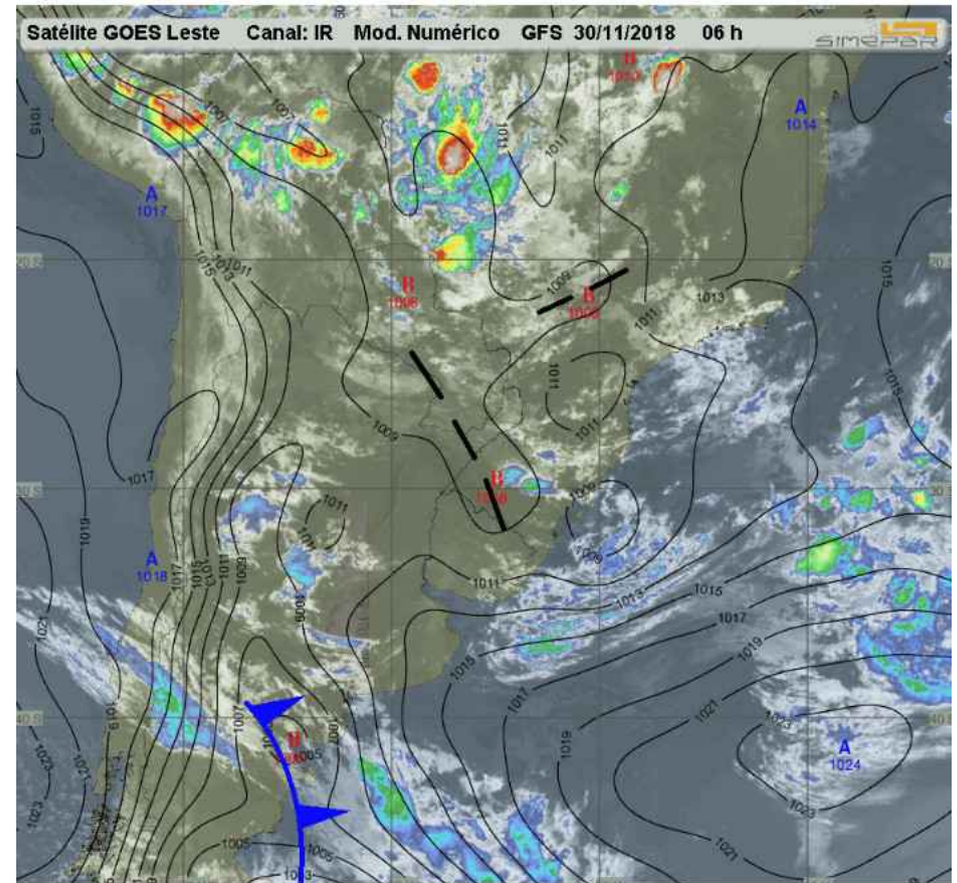
**Safra de grãos poderá chegar a 23,3 milhões de toneladas no PR**

*Acesse:*

**Boletins anteriores:** *Acesse: <https://goo.gl/IFTgDv>*

# Condições do Tempo 24h

A massa de ar que cobre os estados do Sul e do Sudeste do Brasil está aquecida e com taxas de umidade elevadas entre os diferentes níveis da atmosfera. No Paraná as condições atmosféricas são favoráveis às chuvas rápidas, principalmente no período de maior aquecimento.



Fonte e mais informações:

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

# Condições do Tempo 48h

No sábado, as áreas de instabilidade seguem avançando do Paraguai e Mato Grosso do Sul em direção as diversas regiões do Paraná, principalmente as regiões norte e na oeste, com chuvas moderadas que podem vir acompanhadas de raios.

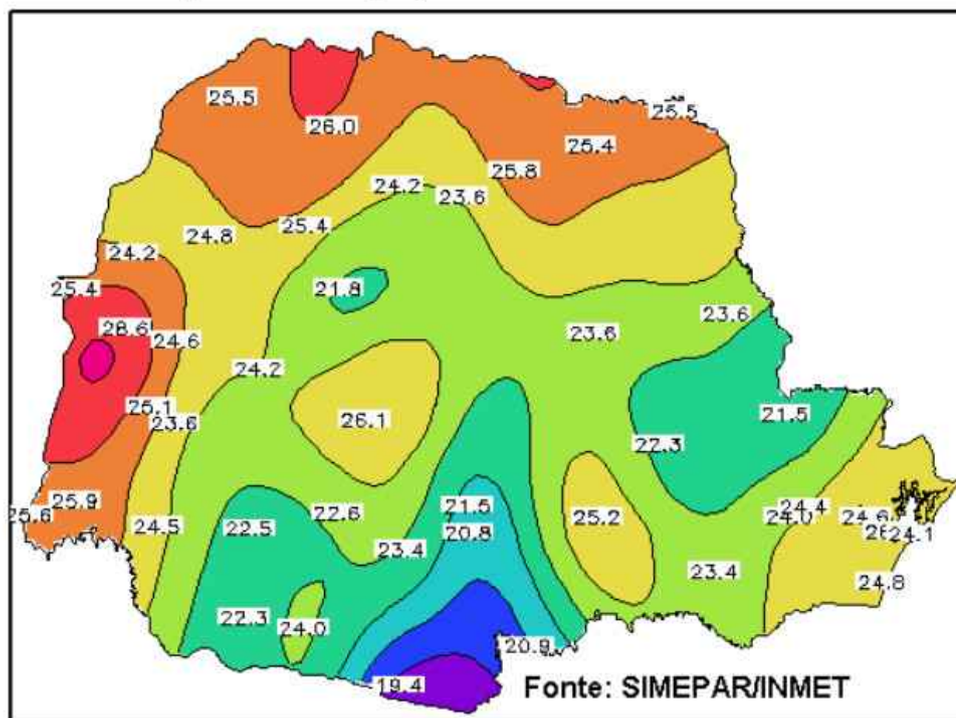
**Fonte e mais informações:**

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

# Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia – Atualizado às 9 h 48 min

Temperaturas (°C) - 30/11/2018 - 09 h



De acordo com a figura as temperaturas estão elevadas na grande maioria das regiões paranaenses. Chove nesse momento, (09:45) em pequenas áreas na região central. No sul, na região de Palmas, é o único setor do estado que os registros não superaram os 20°C até às 09 h da manhã.

Fonte e mais informações:

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

# Assessoria de Imprensa

## ***Safra de grãos poderá chegar a 23,3 milhões de toneladas no PR***

A estimativa de produção da safra de grãos 18/19 do Paraná se mantém superior à do ano passado em aproximadamente 4%, e pode alcançar 23,3 milhões de toneladas, segundo relatório mensal da safra divulgado pelo Departamento de Economia Rural (Deral), da Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento.

De acordo com o Deral, o plantio da soja, do feijão e do milho está quase concluído. Neste ano, alguns produtores retomaram o plantio de milho, contribuindo para melhorar o sistema de rotação de culturas.

**Fonte e mais informações:**

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