

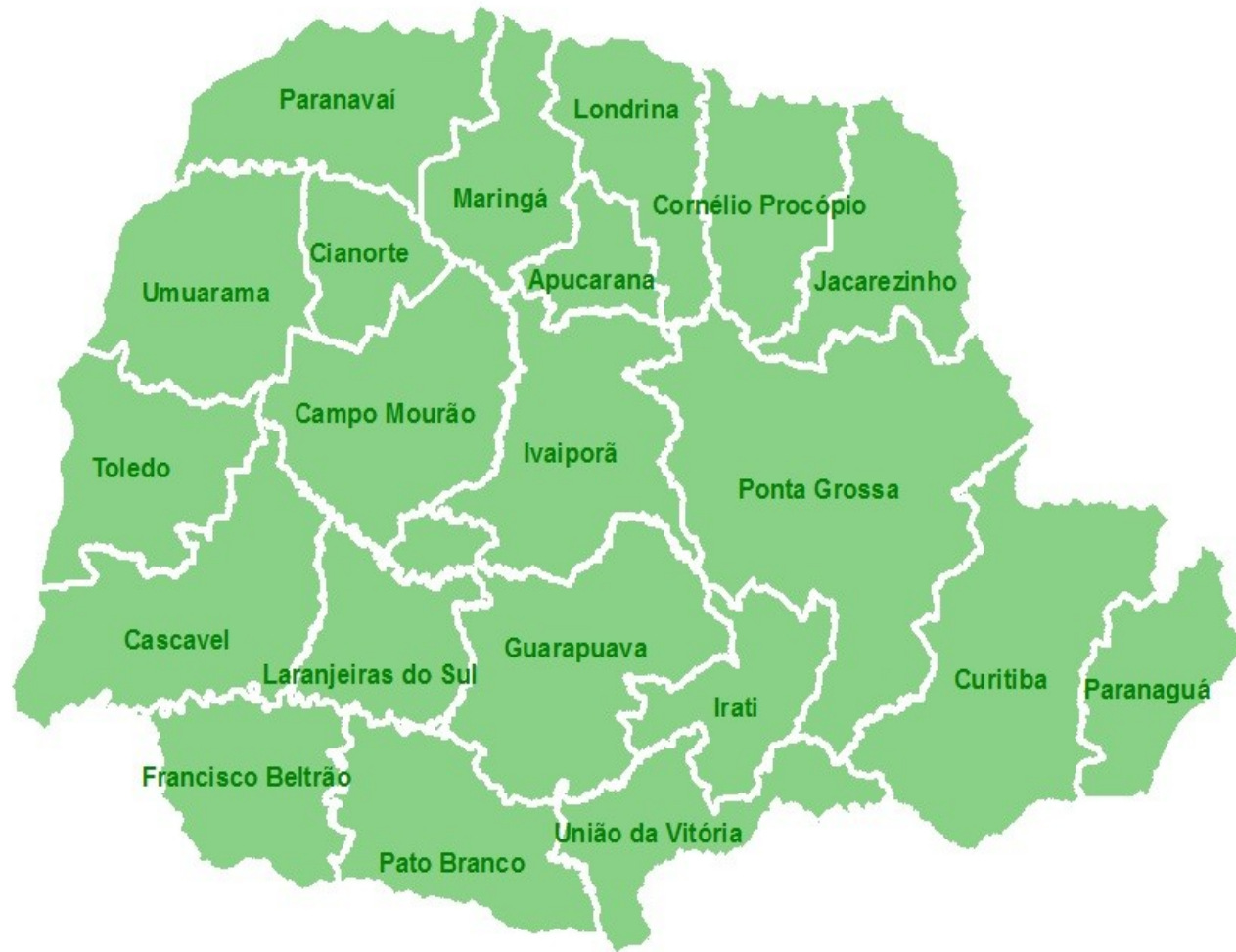
# Serviço de Informação Diária



**12/dezembro/2011**

Foto: Luiz C. Otomaier, NR União da Vitória

# Núcleos Regionais da SEAB



**Edição e Publicação: SEAB/Departamento de Economia Rural,**  
Responsáveis: Agenor Santa Rita Neto, C. Hugo Winckler Godinho

**Fim de semana de tempo bom, predominando sol forte e temperaturas elevadas, com registro de chuvisqueiros isolados. No geral as condições climáticas contribuem para o desenvolvimento das lavouras, no entanto começam a surgir comentários de produtores que estão faltando chuvas em algumas localidades, porém sem ainda afetar o potencial de produção.**

*Paulo Sérgio Franzini*

**EQUIPE TÉCNICA**

*Paulo Sérgio Franzini*

*Adriano Nunomura*

# CURITIBA - Lapa

**Final de semana com tempo bom, e temperatura agradável.**

**Hoje o tempo amanheceu com sol, e a temperatura continua agradável, na agricultura, com a chuva de sexta feira os agricultores devem terminar o plantio da soja, que estava paralisado pela falta de umidade.**

*Antonio Carlos Tonon*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Antonio Carlos Tonon, Hélio de Andrade,  
Márcio Garcia Jacometti, Sérgio Pereira e  
Sonia Regina Vieira*

# FRANCISCO BELTRÃO

**A falta de chuvas está comprometendo a produtividade do milho na região. Depois de dezesseis dias, ocorreram chuvas esparsas, entre os dias 8 e 9, e com volume variando de 5 a 45 mm, sendo que em alguns municípios não choveu.**

**O final de semana foi sem chuva e com temperatura em elevação.**

**Hoje amanheceu com céu sem nuvens e alta temperatura.**

*Ricardo Martyn Kaspreski*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Agustinho Girardello, Antoninho Fontanella e  
Ricardo Martyn Kaspreski  
Estagiária Tatiane Borges*

# GUARAPUAVA

**Neste final de semana, tempo bom, com céu parcialmente nublado. Ocorrência de pancadas de chuva. Existem locais que foram beneficiados pelas chuvas, enquanto que outros tiveram pouca precipitação. Nos locais de baixa precipitação a situação preocupa, pois as culturas já estão se ressentindo da falta de umidade no solo. As culturas que estão sendo mais prejudicadas são o milho e o feijão das águas.**

**Hoje, tempo bom, com céu parcialmente nublado.**

**Culturas de inverno: colheita encerrada em nossa região. Produtividade do trigo situou-se acima da expectativa inicial. Comercialização continua lenta, dependendo dos programas do Governo Federal, como o PEP.**

*Arthur Bittencourt Filho*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Arthur Bittencourt Filho, Dirlei Antonio Manfio e*

*Josnei Augusto da Silva Pinto*

*Estagiários Manuela Opuchkevitch*

*Messias Weber dos Santos*

# JACAREZINHO

**No Norte Pioneiro o clima segue instável, com calor durante o dia e pancadas de chuvas em partes do NR.**

**As atividades agrícolas seguem sua rotina normal, com produtores aplicando defensivos nas lavouras de milho e de soja.**

**Já temos algumas lavouras de melão caipira sendo colhidas e comercializadas próximo às rodovias na região de Santo Antônio da Platina. Este ano a safra foi normal, e deve ser boa até o final, caso o clima continue assim.**

**Lavouras de café com boa quantidade de folhas e os frutos pegaram bem, com pouco abortamento de chumbinhos, as estimativas iniciais apontam queda de produção neste próximo ano, em relação à safra cheia esperada. Estimamos de 10 a 15% menor que a de 2009/2010.**

**Pastagens seguem com bom volume de alimento ao rebanho de maneira geral.**

**Mercado agrícola com poucos negócios.**

*José Antonio Gervásio*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Franc Rom de Oliveira, Haroldo Siqueira de Oliveira e José Antonio Gervásio*

# LARANJEIRAS DO SUL

**Final de semana sem chuvas e com altas temperaturas na região, o que começa a comprometer a capacidade produtiva das culturas de verão, principalmente do milho, que se encontra em grande parte no estágio de floração.**

**A previsão meteorológica também não é nada animadora. Há possibilidade de chuvas apenas na terça-feira, e mesmo assim em volume insignificante. Técnicos já admitem a possibilidade de perdas.**

*Edson Gonçalves de Oliveira*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Edson Gonçalves de Oliveira*

*Estagiário Fernando Mendes Silva*

# MARINGÁ

**Hoje tempo bom na região, o dia amanheceu com céu claro sem nuvens, temperatura na casa 20°C.**

**Final de semana com ocorrência de chuvas localizadas em alguns municípios da região.**

**A colheita da cana-de-açúcar está praticamente encerrada, devendo ficar com a mesma produtividade da safra passada.**

*Dorival Aparecido Basta*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Dorival Aparecido Basta,  
Moisés Roberto Barion Bolonhez e  
William Arc Meneghel*

# PARANAGUÁ

**Para hoje a previsão é de predomínio de sol com possibilidade de pancadas de chuva a partir da tarde. Temperatura máxima prevista de 31°C.**

**Atividades agrícolas transcorrem normalmente. Na região está iniciando a colheita de tomate e pimentão.**

**EQUIPE TÉCNICA**

*Mauricio Tadeu Lunardon*

# PARANAVAÍ

**Hoje, em Paranavaí e região, a temperatura está amena, em torno de 22°, devendo chegar aos 33° no final do período.**

**As atividades agrícolas estão transcorrendo normalmente, principalmente a colheita de laranja e mandioca.**

*José Roberto Danelutti*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Aparecida de Lourdes Bocalon, Enio Luiz  
Debarba, José Roberto Danelutti e  
Vitor Inácio Davies Lago*

**Infelizmente estamos a 15 dias sem chuvas significativas no Regional, apenas pancadas de chuva. Faz-se necessário que chova nesse período, pois o milho está com 5% em desenvolvimento vegetativo, 55% em floração e 40% em frutificação; a soja está com 15% em d.v., 80% em floração e 5 % em frutificação.**

*Jean Marie Aparecida Ferrarini Triches*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Jean Marie Aparecida Ferrarini Triches,  
João Luiz Raimundo Nogueira e  
Paulo Aparecido Oliva*

# UMUARAMA

**Fim de semana sem chuva, e continua não haver previsão para os próximos dias.**

**As cooperativas não estão ainda colocando em seus relatórios perdas na soja, mas com certeza estas já existem, principalmente se as previsões de estiagem continuarem.**

*Atico Luiz Ferreira*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Atico Luiz Ferreira,  
Elcio Fernandes e Pedro K. Morimoto*

# UNIÃO DA VITÓRIA

**Sexta feira com chuvas a tarde, totalizando 8,0 mm em União, sendo que nos outros municípios da região as chuvas tiveram valores muito variados, de 12,0 a 40,0 mm.**

**Sábado com período de nublado a ensolarado e com as atividades agrícolas normais. No domingo, tempo bom e pancadas de chuva a tarde, sendo esta chuva de forma isolada.**

**Hoje no início do período com tempo nublado e com as atividades agrícolas normais.**

**Em determinadas localidades não ocorreram chuvas de volume, apenas para apagar o pó.**

*Luiz Carlos Otomaier*

## **EQUIPE TÉCNICA**

*Marcos Marcolin e  
Luiz Carlos Otomaier*

# CONDIÇÕES DO TEMPO

*Uma frente fria de fraca intensidade se desloca rapidamente pelo Rio Grande do Sul, no decorrer da segunda-feira. A aproximação deste sistema, deixa o tempo abafado em grande parte das regiões paranaenses. Além das temperaturas elevadas, o dia será caracterizado por predomínio de sol nas diversas regiões. No período da tarde, há previsão de chuvas rápidas no noroeste, centro, sul e leste do Paraná.*

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

## ***Secretaria da Agricultura prepara fusão entre Claspar e Codapar***

O governo do Estado encaminhou à Assembleia Legislativa um projeto de lei que prevê a fusão da Companhia de Desenvolvimento Agropecuário do Paraná (Codapar) com a Empresa Paranaense de Classificação de Produtos (Claspar), vinculadas à Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento. A intenção é criar uma nova organização, mais moderna e alinhada com as estratégias do governo. Uma vez aprovado o projeto, o processo de fusão das duas empresas será conduzido pelo Instituto de Tecnologia do Paraná (Tecpar), por meio de uma equipe de 12 consultores.

***Leia mais: <http://virou.gr/uQucip>***

# DEU NA MÍDIA

***Sistema de monitoramento do mercado de terras disponível na internet***

*Acesse: <http://virou.gr/vDNIH0>*

***No PR, agricultores negociam crédito de carbono com empresas poluidoras***

*Acesse: <http://virou.gr/tG4pWI>*

***Suinocultores – Projetos sobre integração na cadeia***

*Acesse: <http://virou.gr/tvIRYB>*