

# Serviço de Informação Diária

Para acessar mais  
Fotos, clique aqui



Foto: Silagem na região de Castro – Vera Maria Silvestre



Edição e Publicação:  
**SEAB/DERAL**

**26/09/2016**

# Núcleos Regionais da SEAB



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

# Apucarana

**As condições climáticas vem favorecendo o avanço da colheita das culturas de inverno, estima-se que em torno de 60% da área de trigo foi colhida e 50% de aveia branca. Conforme avança a colheita do trigo, tem se verificado em muitas áreas, que apesar de visualmente as lavouras apresentarem um bom aspecto o rendimento fica abaixo do esperado, alguns técnicos tem atribuído isso a fatores climáticos como alta amplitude térmica, geadas, doenças e matéria orgânica oriunda das lavouras de soja em menor quantidade e qualidade devido ao excesso de chuvas.**

**O plantio das culturas de verão avança em ritmo lento, os produtores aguardam aumento na temperatura do solo e previsão de chuvas em boa quantidade para intensificarem o plantio. Estima-se que até o momento cerca de 25% da área prevista de milho foi plantada e o soja deve ser iniciado a partir do próximo mês.**

**A colheita do milho 2º safra foi finalizada na região, as perdas devido a estiagem de abril e geadas de junho, devem ultrapassar 40% da estimativa inicial.**

Adriano Nunomura

# Cascavel

**Semana anterior com registro de chuva insignificante no segunda-feira, com temperaturas oscilando em 12° C, no início das manhãs. Final de semana e início desta, com temperaturas em elevação.**

**A colheita do trigo avança, com o tempo seco. Por outro lado, a preocupação com a safra verão, em função da falta de umidade adequada. A última chuva significativa e generalizada na região ocorreu apenas no dia 05/09. Nos dias 18 e 19/09, a precipitação foi irregular, em volume e algumas áreas sem registro de chuva. A chuva prevista para este domingo - dia 25/09, ainda que em volume insignificante não ocorreu na região.**

**Desta forma, a semeadura de soja, principalmente nos municípios do lago de Itaipu, onde foi efetivada, já sofre com a falta de chuva, com possibilidade de replantio. Nas demais áreas plantadas, algumas com germinação de aproximadamente 80% da população.**

**No geral, na semana anterior houve uma "freada" no plantio, sendo retomado no início desta semana, com a expectativa de chuva no final de setembro e início de outubro. Assim, a safra verão inicia, com efeitos do fenômeno La Niña, e a preocupação quanto a aos resultados esperados.**

Jovir Vicentini Esser

**Equipe técnica:** Jovir Vicentini Esser e Jovelino José Pertille

# Curitiba

**O clima amanheceu com céu parcialmente encoberto na Região, com previsão de melhoria no correr do dia, devendo se manter assim por toda semana.**

**Os plantios seguem seu ritmo normal, com avanços nos plantios de milho, feijão, batata e fumo, e há muitas terras preparadas para receberem as sementes nos próximos dias, em todas as partes do NR. Há boa umidade no solo e isso permite um bom desenvolvimento inicial das plantas nesta safra.**

**Olerícolas são transplantadas para os canteiros sem maiores problemas, e até agora tudo transcorre dentro da normalidade para a época. Áreas com plantios de azevém, aveia, programados para serem aproveitados como matéria verde estão sendo dessecados para o plantio da soja da safra de verão, que deve ter ligeiro aumento de área, devido aos bons preços nas últimas safras.**

**O feijão das águas não teve aumento de áreas devido a falta de sementes no mercado. As áreas de pastagens estão ainda com bom volume de matéria para os rebanhos locais, não havendo maiores problemas no setor. Preços do mercado agrícola estáveis e com poucas negociações nos últimos dias.**

José Antonio Gervásio

**Equipe técnica:** Antônio Carlos Tonon, Helio Andrade, Márcio G. Jacometti, José Antonio Gervásio.

# Umuarama

**O plantio de soja em alguns municípios teve um aumento significativo, principalmente nos municípios vizinhos do Núcleo Regional de Toledo.**

**Os produtores deverão dar uma parada por poucos dias, mas como existe previsão de chuvas para o início da próxima semana, os produtores voltarão a plantar. O plantio de mandioca ainda continua sendo feito, principalmente porque a grande maioria dos que estão plantando são médios e grandes produtores e tem um prazo longo para concluírem seus plantios.**

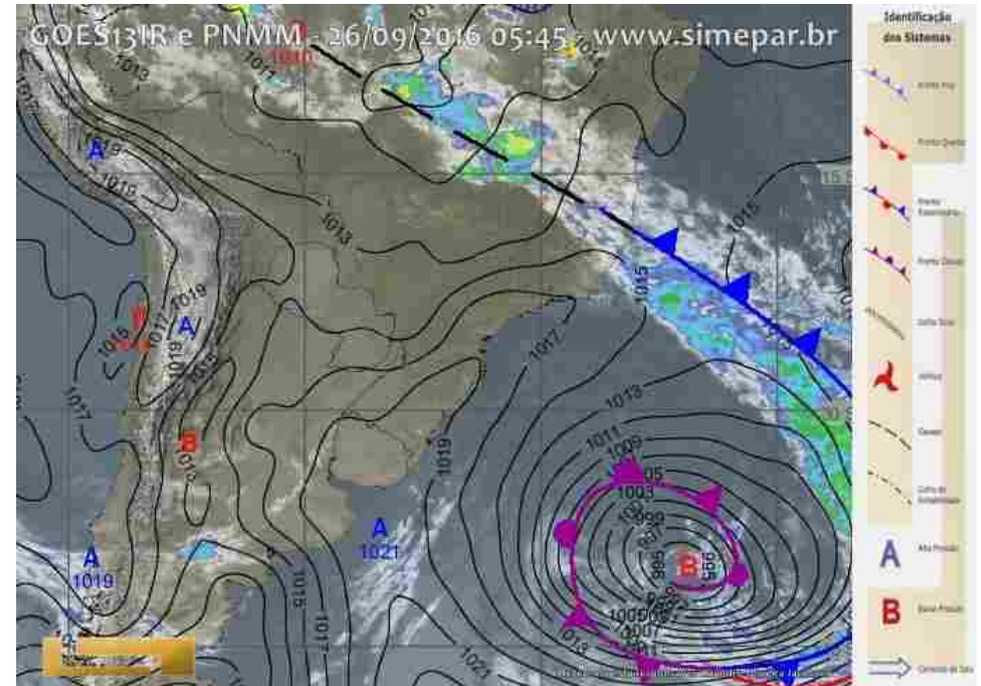
**Os pequenos produtores não conseguem seguir as exigências do Ministério do Trabalho que exigem dos produtores para a colheita, registro em carteira, banheiro químico, ônibus para transporte, trailer para o preparo da comida e isso causa redução das áreas pequenas, pois os produtores precisam contratar pessoal que já tem infra-estrutura para colheita e assim diminui muito a lucratividade.**

*Ático Luiz Ferreira*

***Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco e Elcio Fernandes***

# Condições do Tempo

Na segunda-feira uma massa de ar menos aquecido e seco ingressa pelos estados da Região Sul do Brasil. Esse sistema de alta pressão, embora com centro mais intenso sobre o Atlântico, afasta as áreas de chuvas, mas ainda mantém o céu com muitas nuvens no leste/litoral do Paraná (devido ao ingresso de umidade do Oceano). Na madrugada e primeiras horas da manhã as temperaturas ficam ligeiramente mais baixas, principalmente no centro-sul e leste. À tarde o ar menos aquecido permanece nesses setores, mantendo as temperaturas agradáveis. Já nas áreas mais ao norte e no oeste do Estado as temperaturas ficam mais elevadas e o sol predomina desde o início do dia.

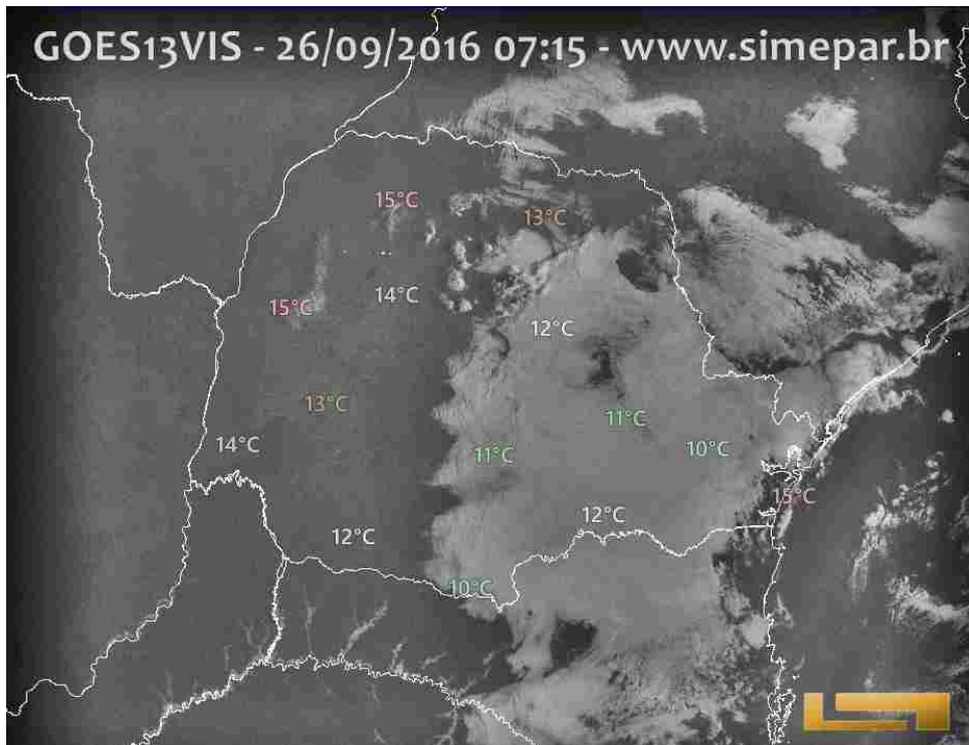


Fonte e mais informações:

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

# Palavra do meteorologista

Lizandro Oliveira Jacóbsen – Atualizado às 07 h 32 min



A manhã desta segunda-feira começa com bastante nebulosidade entre o Centro-Sul, os Campos Gerais, a RMC, o Vale do Ribeira e a Serra do Mar, regiões que fez um pouco de frio durante a madrugada. Há mais nuvens também as regiões do Vale do Ivaí, Norte Novo, Norte e Norte Pioneiro, mas são poucas as cidades com céu nublado. No decorrer da manhã essa concentração de nuvens diminui progressivamente e o Sol aparece. Entre os setores noroeste, oeste e sudoeste do estado Paraná o dia já iniciou ensolarado e esta condição facilita a rápida elevação das temperaturas nas próximas horas.

Fonte e mais informações:

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

# Previsão Climática para a Primavera 2016

Tipicamente, a primavera no Paraná é marcada pelo gradativo aumento das temperaturas e da ocorrência de pancadas das chuvas, que ficam mais frequentes entre os períodos da tarde e da noite. Com o aumento gradual das temperaturas, elevam-se também as ocorrências de tempestades com raios.

Nos meses de primavera surgem os primeiros sistemas convectivos, núcleos de nuvens organizados ou não, que têm a sua frequência aumentada no decorrer da estação. Por vezes organizam-se tempestades severas numa área que se estende entre o sul do Mato Grosso do Sul, Paraguai, oeste de São Paulo e o norte da Argentina, as quais acabam contribuindo significativamente para o aumento das precipitações no Paraná. As massas de ar frio ainda podem incursionar sobre os estados do Sul no primeiro mês, entretanto, não ficam persistentes, são bastante passageiras e bem menos intensas.

*Acesse: <http://goo.gl/l7tcXp>*

**Fonte e mais informações:**

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

# Assessoria de Imprensa

## ***Feira Sabores do Paraná é sucesso em exposição agropecuária de Ponta Grossa***

O ponto alto da realização da Exposição Agropecuária de Ponta Grossa, foi a realização da Feira Sabores do Paraná, de produtos da agroindústria familiar, que comercializou um total de R\$ 73 mil. O resultado reflete o interesse por produtos e sabores do meio rural e que podem ser encontrados nas exposições agropecuárias que acontecem pelo Estado.

**Fonte e mais informações:**

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

# Deu na Mídia

***Safra de trigo da União Europeia  
deve cair para 133,8 mi t, diz  
associação***

Acesse: <https://goo.gl/BhNYUv>

***Cooperativa investe R\$ 25 milhões  
em nova fábrica de rações em  
Londrina***

Acesse: <https://goo.gl/ZHcm7c>

***Brasil deve colher 52,8 milhões de  
sacas de café em 2016/2017***

Acesse: <https://goo.gl/6jCsA6>