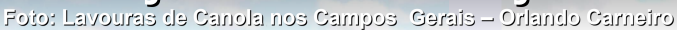
## Serviço de Informação Diária

Para acessar mais









# Núcleos Regionais da SEAB





## Apucarana

Com as chuvas da última semana o volume acumulado de Julho já ultrapassa 500 mm em alguns municípios da região. No sábado e domingo o sol voltou a brilhar mas nesta segunda o dia amanheceu nublado e de acordo com o Simepar, poderão ocorrer chuvas isoladas nos próximos dias.

As lavouras de trigo encontram-se a maior parte na fase de floração, entrando em frutificação e devido o excesso de umidade se constata o aparecimento de doenças fúngicas em algumas áreas e assim que as condições climáticas permitirem os tratos fitossanitários devem ser intensificados, o que ainda não foi possível pois há muita umidade no solo. Os produtores de milho segunda safra aguardam condições climáticas favoráveis para iniciarem os trabalhos de colheita, em relação a qualidade dos grãos só poderá ser avaliado após a colheita e recebimento.

As hortaliças plantadas a céu aberto, principalmente as folhosas, foram bem prejudicados pelo excesso de chuvas e granizo em algumas localidades ocasionando queda acentuada de produção e aumento da incidência de doenças. Com a produção menor e aumento nos custos de produção (aumento de aplicação de agrotóxicos) a tendência é de aumento nos preços e queda na qualidade dos produtos.

O excesso de chuvas também impediu o avanço da colheita de cana-de-açúcar e o plantio de novas áreas, estima-se que apenas 29% da produção foi colhida até o momento, além disso há uma preocupação que as altas precipitações tenham retiradas parte da matéria orgânica do solo, diminuindo a quantidade de nutrientes. A colheita do café também continua paralisada e houve queda acentuada de frutos no chão com prejuízos na qualidade, os produtores aguardam melhoria do clima para retomarem os trabalhos de campo.

As chuvas em excesso prejudica e dificulta todas as atividades na produção e também no escoamento além dos danos causados nas estradas rurais.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini, Adriano Nunomura

### Cascavel

Final e início da semana com tempo firme, algumas nuvens esparsas, porém com predominância do sol, temperatura em elevação, final da tarde de domingo chegando a 28° C. Manhã de hoje tempo parcialmente nublado com aproximadamente 15° C em Cascavel.

Na região oeste, mês de julho, desde o dia 01 a 17/07, apenas os dias 01, 04 e 05 sem registro de chuvas, os demais com maior ou menor precipitação, acumulado variando entre 337mm (interior de São Miguel do Iguaçú) a 507 mm em Diamante do Oeste. Município de Guaraniaçú, próximo a Cascavel, porém pertencente ao núcleo de Laranjeiras do Sul, registrou 608mm. Com as chuvas praticamente contínuas na maioria do período, aumentou a preocupação no campo, no tocante à colheita do milho, controle sanitário do trigo, produção de hortaliças e, atividades como leite, aves/suínos, que demandam condição de estrada com trafegabilidade satisfatória também sendo penalizados, entre outras questões.

As poucas horas em que se permitiu colheita de milho neste período, produtores entraram com as máquinas, colhendo produto com alta umidade, porém arriscando para evitar perdas maiores, como milho ardido e brotado. O produtor que havia iniciado a colheita com 1% de grão brotado, em meados da semana retomou a colheita e o percentual já havia subido para 4%, interrompendo na sequência, em função da volta da chuva.

Com a trégua das chuvas os produtores voltaram a colher, a produtividade continua acima da média inicial estimada no núcleo, porém a questão da qualidade do grão é o preocupante. Até o término das chuvas próximo de 60% colhido. O restante a colher, praticamente metade em fase final de maturação/pré-colheita não deverá ter perdas expressivas na qualidade. Assim sendo 20% do total do milho poderá ter maior ou menor percentual de grão ardido/brotado, dependendo do híbrido. Um dos fatores positivos, em relação a grão brotado foram as temperaturas máximas, que raros os dias ultrapassaram a média de 25° C, o que poderia ter comprometido ainda mais a qualidade. Ainda assim precisamos aguardar a evolução da colheita para dimensionar as perdas. No entanto temos informação de que as perdas não serão tão expressivas em função destas condições.

O trigo também foi prejudicado com a umidade, no tocante às doenças como mancha foliar/bruzone, entre outras, principalmente na fase reprodutiva (próximo de 50% da área), porém o restante também requer controle das doenças, o que resultará em maior custo de produção.

Equipe técnica: Jovelino José Pertille e Jovir Vicentini Esser

#### Curitiba

Final de semana com tempo bom, e temperatura amena, com as atividades agrícolas voltando ao normal, principalmente o trato fitossanitário, nas lavouras de Cevada e Trigo, que devido a alta umidade do solo, estavam todas paralisadas.

Hoje o dia amanheceu com sol, e a temperatura continua amena, as atividades agrícolas devem transcorrer normalmente durante o período.

Equipe técnica: Antonio C. Tonon, Hélio de Andrade e Márcio G. Jacometti

### União da Vitória

Sábado e domingo sem chuvas com presença de sol ás vezes entre nuvens e temperatura amena, atividades agrícolas praticamente paralisadas.

Hoje pela manhã com alta nebulosidade e com decréscimo na temperatura, o solo permanece com alta umidade e atividades de campo semelhante ao final de semana. O nível do rio Iguaçu é de 5,16 e está estabilizado.

**Equipe técnica:** Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

### **Boletins DERAL**

#### **Novos boletins:**

Frango

Acesse: http://goo.gl/gNeRGs

**Ovos** 

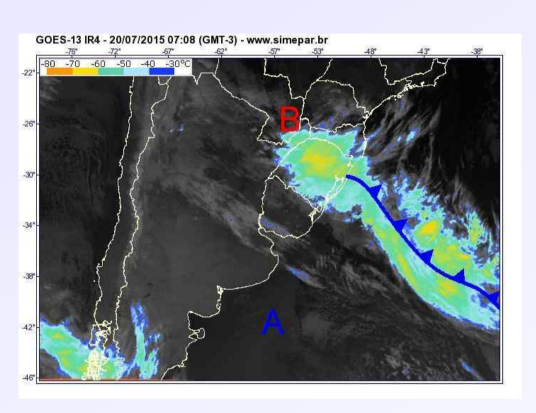
Acesse: http://goo.gl/mGM55Z

Boletins 2015 Acesse: http://migre.me/o1rGU

Boletins 2014 Acesse: http://migre.me/hruHa

Histórico do SID Acesse: http://migre.me/cPWcW

# Condições do Tempo



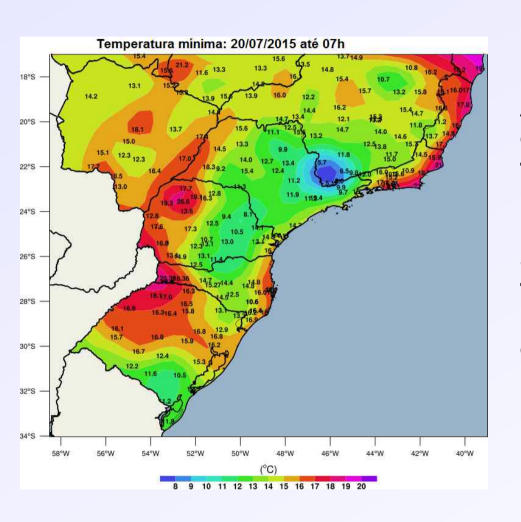
Neste início de semana o tempo fica estável na maior parte do Paraná. O sol predomina e as temperaturas se rapidamente em todo o Estado. São esperadas rajadas de vento moderadas á tarde, que antecipam mudança do tempo no fim do dia. A frente fria, que atua no Rio Grande do Sul, começa a avançar pela Região Sul, mas chega ao oeste, sudoeste e centro-sul paranaense noite desta apenas na segunda-feira; porém não se descarta a ocorrência de chuvas e ventos fortes nestes setores. Nas demais regiões paranaenses chove na terça-feira.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Palayra do meteorologista

Ana Beatriz Porto da Silva - Atualizado às 08 h 15 min



As estações meteorológicas do Simepar e INMET registraram valores de temperaturas mínimas bem variáveis nos estados do Sul e Sudeste do país. Nas áreas mais para o interior um ambiente mais aquecido e com temperaturas em torno dos 18°c. Nas regiões de serra o resfriamento foi mais expressivo principalmente no sul de Minas Gerais.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Alerta de Geadas

#### Terça-feira, 21 de Julho de 2015



Uma frente fria atua sobre o Paraná e com a grande instabilidade não há previsão de geadas.

Intensidade Prevista

☐ Sem Geada ☐ Moderada
☐ Fraca ☐ Forte

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Deu na Mídia

# Preços da mandioca seguem ladeira abaixo no Paraná

Acesse:http://goo.gl/cLDHRJ

# Programa reduz aplicação de defensivos no Paraná

Acesse: http://goo.gl/HillmYf

# Criadores de frango do PR investem em novos aviários e equipamentos

Acesse: http://goo.gl/cFoYS4

# Divulgação

#### Caminhada Internacional Na Natureza Circuito Salto do Bulha Ivaiporã - PR

Dia: 23 de Agosto de 2015

Ponto de Encontro: Recanto do Charanga

Café da manhã: R\$ 8,00

Almoço: R\$ 15,00

Inscrição até 21 de Agosto de 2015

Observação: Haverá ônibus para os caminhantes até o local da caminhada, às 7 horas na Praça Manoel Teodoro da Rocha( Antiga Praça Kennedy).

Maiores informações: Direto com a organização

Responsável: Marcus Wielewski

E-mail:industriaecomercio@ivaipora.pr.gov.br turismo@emater.pr.gov.br

Tel: 43- 3472 6828 43-8457-1780 43- 9986-9133 43- 3472 250