## Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Café em São Jerônimo da Serra, por Paulo Mileo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

29/06/2018

# Núcleos Regionais da SEAB





## **Dois Vizinhos**

Esta semana tivemos precipitações moderadas, impactando positivamente as áreas em desenvolvimento vegetativo da cultura do trigo. Os produtores deste cereal estão animados como o decorrer do clima e também dos aumentos de preços que vem apresentando o grão.

As pastagens também foram beneficiadas com as precipitações. O ganho de massa verde faz com que os animais leiteiros aumentem sua produtividade, e também o produtor reduzirá seus custos com silagem e rações. Desse modo, os produtores deste segmento terão maiores lucros, uma vez que o preço do leite apresentou uma elevação em relação a semana anterior.

Com relação ao preço do suíno, observou-se uma pequena alteração positiva, enquanto que a saca do milho recebida pelo produtor teve uma leve baixa.

O preço mais comum da soja no Núcleo Regional de Dois Vizinhos teve uma pequena queda com relação a semana anterior.

A previsão do tempo, segundo o Simepar, para amanhã é de temperatura entre 13 a 24 °C, com probabilidades de presença de chuvas. Domingo, céu aberto com sol.

Equipe técnica: Salatiel Turra

# Maringá

Manhã com tempo parcialmente nublado, temperatura ao redor de 19°C e umidade relativa do ar com 69%. A semana iniciou com tempo estável e segundo o Clima Tempo não há previsão de chuvas para a próxima semana. Hoje completa 16 dias sem chuvas na região.

A cultura do milho segunda safra encontra-se nas fases de frutificação e maturação. Segundo informações de campo há registros pontuais de colheitas em alguns municípios porém deverá se intensificar a partir da segunda quinzena de julho.

O trigo esta apresentando um bom desenvolvimento vegetativo e, no geral, as lavouras estão em boas condições. Os produtores estão realizando tratos culturais visando controle de pragas e doenças.

A colheita de café segue me ritmo normal, estima-se que 50% da área foi colhida. O rendimento médio deverá ficar dentro da estimativa inicial de 1400 a 1500kg/ha. A qualidade dos grãos é considerada boa tanto na bebida quanto no tipo.

Para a cana de açúcar estima-se que 40% da área foi colhida e mandioca 45%.

### Ponta Grossa

Com condições climáticas mais favoráveis, a partir de chuvas de bom volume e com menor intervalo entre uma ocorrência e outra, estão melhorando as condições das culturas de inverno que estão em germinação e desenvolvimento inicial.

No dia dia 27-06 a precipitação oscilou entre 22 e 49 mm em Palmeira, bem distribuída dentro do município, com o plantio de cerca de 30% ainda pendente realizando-se com boas condições para germinação.

Além dos grãos de inverno, as pastagens também estão com um melhor desenvolvimento, melhorando a oferta de alimentação por área aos animais.

Os produtores de olerícolas e hortaliças também se beneficiam, já sendo percebido uma oferta de produto de melhor qualidade nas feiras de produtores e supermercados, e queda pequena nos preços pelo retorno da regularidade e aumento na oferta.

A partir de hoje as atividades de campo voltam ao normal, como os tratos culturais, colheita da batata segunda safra e plantio.

Agora tempo com sol, temperatura em elevação.

## Ponta Grossa - Palmeira

A semana começou com tempo bom, porém na terça-feira o tempo mudou e a partir do final da tarde ocorreram chuvas, estendendo-se praticamente pela noite toda e continuaram até o meio-dia de quarta-feira.

Os volumes foram bastante variáveis entre 1,4mm a 28,2mm tendo como média 14mm. A partir de quarta-feira o tempo foi melhorando e hoje o céu está claro com sol, sem previsão de chuvas, inclusive para os próximos dias. As temperaturas variaram durante a semana entre 9°C a 13°C para as mínimas e 24°C para as máximas, exceto do dia 27/06 que caiu para 18°C.

As atividades agrícolas ficaram parcialmente prejudicadas, mas a tendência é de normalidade a partir de hoje. As principais são os plantios das culturas de inverno, principalmente o trigo que está na reta final. As principais variedades plantadas na região são: supera, sinuelo, sintonia, sossego, toruk, etc. No caso da cevada a principal variedade é BRS Brau.

Outras atividades também devem ser retomadas, principalmente a colheita de milho segunda safra, que, conforme já citados em relatórios anteriores, a produtividade deve ficar abaixo da estimada inicialmente devido as adversidades climáticas ocorridas durante o seu ciclo.

## Toledo

Hoje está ensolarado, com temperatura devendo variar entre 17° e 23°, segundo Simepar. Durante a semana permaneceu nublado e com períodos de chuva, mas com temperatura elevada.

As condições de lavoura para o trigo são normais, está em fase de desenvolvimento vegetativo. O milho 2ª safra está a maior parte em frutificação entrando em maturação, devendo iniciar a colheita a partir da metade do mês de julho. A previsão de produtividade diminuiu um pouco em relação a avaliação de quebra anterior, para 4.925kg/ha, devido ao período de seca, ventos e falta de insolação. A partir do início da colheita, esse número deverá ser novamente avaliado.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva, Jean Marie A. F. Trinches e João Luiz Raimundo Nogueira

## União da Vitória

Semana com tempo cinzento e chuvoso, somando precipitação de 38 mm e com algumas aparições de sol. As atividades de campo estão em ritmo lento devido a alta umidade do solo, entre elas a semeadura de cevada, trigo e cebola e outras como corte de eucalipto e pinus e preparo para semeadura do tabaco.

Nesta manhã temos tempo nublado a escuro com possibilidade de chuvas no decorrer do dia.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

## **Boletins DERAL**

#### Plantio Colheita e Comercialização Mensal

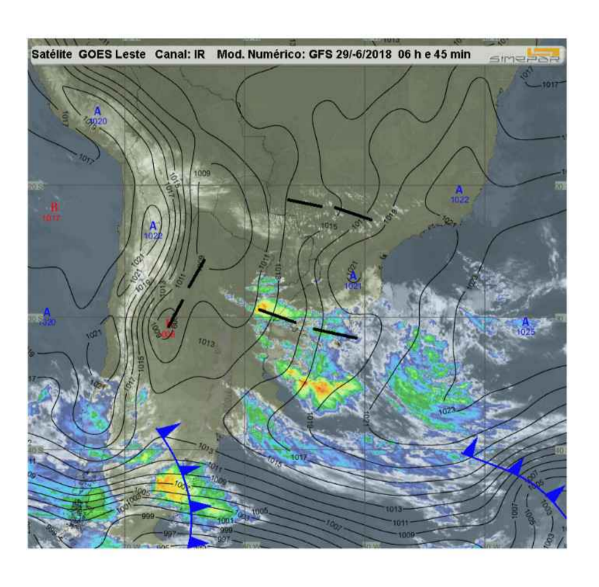
Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/modules/qas/aviso.php?codigo=6258

#### Estimativa de Safras - Mensal

Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/modules/gas/aviso.php?codigo=6257

Boletins anteriores: Acesse: https://goo.gl/IFTgDv

# Condições do Tempo



Durante a madrugada desta sexta-feira a concentração de nebulosidade diminuiu sobre o Paraná. As chuvas estão mais concentradas entre o sudoeste de Santa Catarina ao Rio Grande do Sul. A massa de ar que predomina sobre o Paraná continua aquecida e não há frente fria presente.

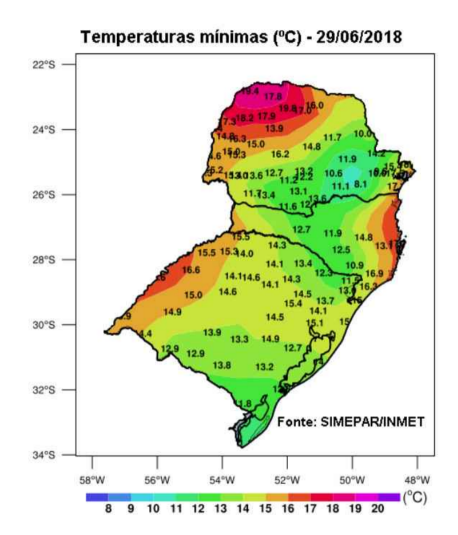
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia – Atualizado às 08 h 50 min

A sexta-feira iniciou com temperaturas altas para os padrões de uma manhã de inverno no Sul do Brasil. No noroeste do Paraná, na divisa com o Mato Grosso do Sul, estão próximas dos 18 °C. Chove no Rio Grande do Sul e faz sol no Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br



As condições atmosféricas continuam desfavoráveis para a formação de geadas no Paraná nas próximas 72 horas.

Fonte e mais informações:



# Assessoria de Imprensa

# Seab participa de audiência pública sobre a produção cafeeira

A audiência pública de terça-feira (26) na Assembleia Legislativa do Paraná que discutiu políticas públicas para a produção de café, contou com a presença de representantes da Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento (Seab), da Emater e do Instituto Agronômico do Paraná (IAPAR). Também participaram prefeitos, entidades do setor agrícola e cafeicultores. O objetivo era propor algumas soluções para estimular o crescimento da produção cafeeira no estado, liderada pela agricultura familiar.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

### Deu na Mídia

# Deral reduz previsão de safra de milho do Paraná; eleva a de trigo

Acesse:https://goo.gl/Y41Rxi