



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

21/05/2018

# Núcleos Regionais da SEAB



## Apucarana

Após um longo período de estiagem, tivemos precipitações na terça-feira e no sábado, com volume acumulado variando entre 20 mm e 39mm. Hoje e no final de semana tivemos quedas bruscas nas temperaturas, mas sem a formação de geadas.

Apesar do volume das chuvas terem sido insuficientes para normalizar o deficit hídrico do solo, melhoraram as condições de desenvolvimento das culturas em geral, principalmente do milho 2º safra que encontra-se a maior parte das lavouras em frutificação, fase crítica em que a umidade é essencial para o ganho de peso dos grãos, no entanto as perdas de rendimento devido a estiagem são irreversíveis.

O plantio do trigo avançou na última semana, estima-se que em torno de 65% das áreas foram plantadas até o momento, devendo se intensificar nos próximos dias, na tentativa de concluir dentro do período de zoneamento. O aumento de umidade também deve melhorar as condições de desenvolvimento inicial das lavouras, principalmente as que foram plantadas no mês passado e estavam apresentando desenvolvimento desuniforme.

As precipitações também beneficiaram o café, principalmente as lavouras novas e as que estão na fase de frutificação, no entanto a preocupação é devido ao estresse hídrico que as plantas sofreram com a estiagem e deve prejudicar rendimento da próxima safra.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

#### Cascavel

Semana anterior com registro de chuva em toda a região, volume significativo, na noite de sexta-feira. O menor volume acumulado na região, entre os dias 11 a 19/05 é de 65 mm, no interior de Cafelândia.

Em função da chuva nos últimos dias, com ventos fortes, tivemos registro de acamamento na cultura do milho, em alguns pontos da regional.

Final de semana e início desta, com queda de temperatura. Manhã de hoje, registrando próximo de 5° C em Cascavel. Sem registro de geadas.

Preocupação em relação às culturas de milho segunda safra e do feijão, culturas estas comprometidas com a falta de chuva regular e, neste período com possibilidades de geadas. O relatório mensal apontará perdas na produtividade, até o presente momento, em função da estiagem.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser e Jovelino José Pertille

#### Curitiba

A semana que passou foi com maior umidade, com algumas chuvas esparsas e localizadas, o que de certa forma, amenizou as condições das culturas de segunda safra. Apesar da produtividade já comprometida, inclusive com indicação do mercado.

As culturas de grão de inverno, também foram beneficiadas, ou pelo melhor desenvolvimento ou por proporcionar condições de preparo de solo e plantio.

Final de semana com temperatura em queda e geada de leve intensidade em pontos localizados de baixadas. Não se pode dizer que houve danos para a agricultura. Mercado atacadista em alta com feijão e os demais produtos estáveis.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Márcio G. Jacometti

#### Umuarama

Hoje o dia amanheceu com temperatura de 8°C, sendo a menor temperatura do ano. Na sexta feira à noite tivemos chuvas com tempestades em toda a região, causando falta de energia elétrica no campo, queda de árvores e também tombamento de milho em alguma lavouras.

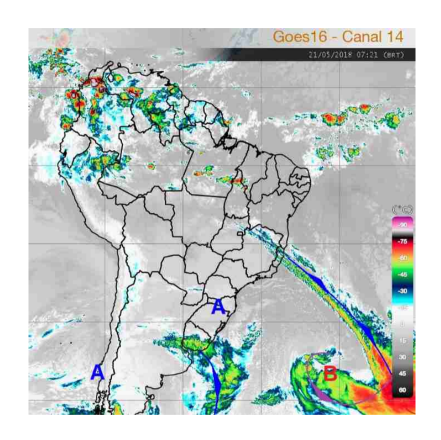
Os técnicos das cooperativas estão estimando uma perda na produção de milho e segundo eles para se ter uma melhor noção da situação vai precisar mais uns dias para ver se algumas lavouras do milho irão melhor com estas chuvas. Alguns técnicos estão mais pessimistas e dizem que as perdas vão ser consideráveis, pois mesmos nas lavouras que aparentemente não tiveram perdas os grãos estão menores e com menor peso.

As chuvas ajudaram as lavouras novas de café, que já estavam "sofrendo" com a seca, sendo que mesmo assim os técnicos acham que vai ser necessário o replantio em várias áreas.

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

# Condições do Tempo

A presença de uma massa de ar frio segue em todo o Sul do País. Assim, nesta segunda-feira, o Sol predomina no sul do país e também nas diversas regiões do Paraná. O amanhecer será gelado em todas as regiões paranaenses, com previsão e risco de geadas em algumas áreas do estado, mas principalmente entre o sul e o sudeste, com valores mais baixos. O frio também chega ao norte do estado.

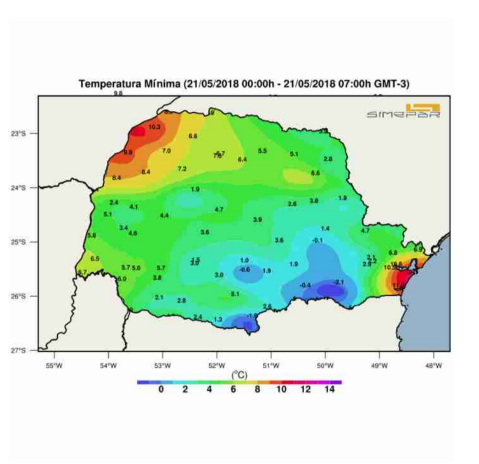


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Palayra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 08 h 13 min



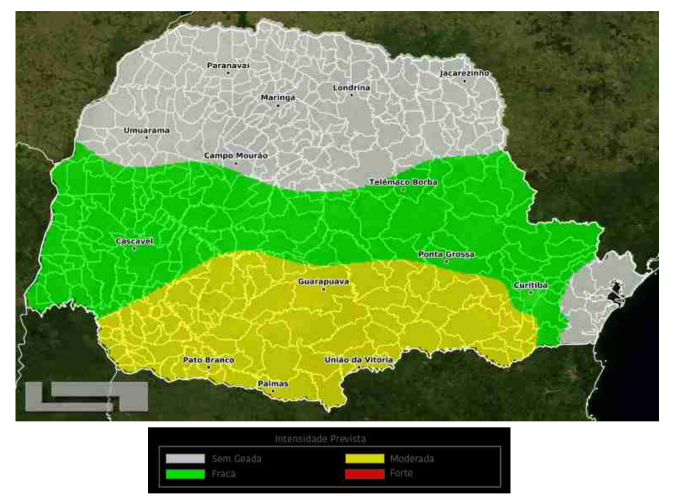
Neste amanhecer de segunda-feira o panorama de temperaturas apresenta valores bastante baixos no Paraná. Conforme mapa ao lado, percebe-se valores baixos também em áreas ao norte do estado. No sul e sudeste paranaense os valores foram os menores entre as estações do SIMEPAR e INMET, com a estação da Lapa registrando -2,1 ° C, às 04 horas, sendo esta temperatura a menor registrada hoje no Paraná.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Geadas

#### Terça, 22 de Maio de 2018



O centro mais intenso da massa de ar frio começa a se deslocar para o Oceano no entanto ainda há condições para a formação de geadas de acordo com a distribuição do mapa.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O OUTONO 2018

A estação do outono inicia às 13 h e 15 min de 20 de março de 2018. No Paraná, historicamente, o outono é uma estação onde os acumulados das chuvas começam a diminuir. Os sistemas frontais, frentes frias ou quentes, que se deslocam pelo Sul e o Sudeste do Brasil costumam atingir mais o continente e, a partir de maio, a frequência de ondas de frio são mais constantes. Os meses de outono também são caracterizados pelo aumento do número de aglomerados de nuvens que se formam nas latitudes mais baixas, entre o oeste da região Sudeste do Brasil, norte da Argentina e o centro sul do Paraguai e que acabam atingindo o Paraná podendo trazer fortes alterações nas condições atmosféricas.

Previsão para o trimestre abril-maio-junho de 2018.

De acordo com a previsão probabilística disponibilizada pelo Instituto Nacional de Meteorologia INMET, observase que, para os estados do Sul, ocorre uma recuperação das chuvas em relação aos últimos meses ou seja, mesmo com probabilidades baixas, 35 % a 45 %, há uma expectativa de que ocorra um pequeno aumento das chuvas no sul do continente. No Paraná grande variabilidade entre as regiões porém tanto as variações acima ou abaixo da normal concentram-se muito próximas ao valor normal.

Fonte e mais informações:



# Assessoria de Imprensa

# Municípios podem se habilitar para ter restaurantes populares

A Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento mantém disponível, desde 2017, o edital do Governo do Paraná para implantação e modernização de restaurantes populares para municípios com mais de 80 mil habitantes.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br