### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Cultivo de Abobrinha em Congonhinhas – Paulo Miléo



# Núcleos Regionais da SEAB



#### **Dois Vizinhos**

Tempo nublado e com previsão de chuva nas próximas horas em toda região do Núcleo Regional. Em Dois Vizinhos, a tendência para o final de semana é de chuva e previsão de temperas baixas, próximas de 4°C, segundo o Simepar.

As atividades agrícolas desenvolvidas neste período na Região são: plantio ainda de aveias/azevém para pastagens, escalonadamente, correções e preparo do solo visando eliminar pontos de erosões e compactação.

Com relação à segunda safra de feijão, estima-se que pelo menos 30 a 35% das áreas já foram colhidas e as produtividades não estão correspondendo com a expectativa inicial, devido à escassez hídrica decorrente ao longo do ciclo do desenvolvimento da cultura.

Já para a safrinha de Milho, na última terça-feira ocorreu, nos municípios deste regional, algum índice de precipitação e, em algumas localidades, fortes ventania, provocando quedas e consequentemente, acamamento de algumas plantações.

Equipe técnica: Salatiel Turra

### Pitanga

Nesta semana foi registrada chuva de 7,6 mm em Pitanga, ocorreram ventos fortes na região, lavouras de milho 2ª safra foram atingidas pela seca que irá refletir em baixas produtividades. A temperatura variou de 11 °C a 22 °C.

#### Preço Mercado Agrícola:

Soja Variou de R\$ 75,90 a R\$ 76,40 sc/60kg Milho R\$ 32,00 a R\$ 32,50 sc/60kg Trigo R\$ 42,00 a R\$ 44,00 sc/60kg

Suíno em pé R\$2,87 Boi arroba R\$138,00 Vaca arroba R\$125,00

A chuva tão esperada foi insignificante para realizar a semeadura do trigo e para beneficiar pastagens de aveia e azevém, produtores preocupados com risco de geada para domingo dia 20 de maio.

Equipe técnica: Danilo Sens de Castro



O dia amanheceu nublado e segundo Clima Tempo há possibilidade de chuvas no decorrer do dia e final de semana. Após 46 dias de estiagem, quarta feira houve ocorrência de chuvas variando entre 3mm e 20mm em praticamente todos os municípios do núcleo. Essa chuvas no entanto, não foram suficientes para repor o deficit hídrico necessários para manutenção das culturas no geral.

A cultura do milho segunda safra encontra-se nas seguintes fases: 3% desenvolvimento vegetativo, 37% floração e 60% frutificação na região do núcleo regional.

A cultura do trigo no núcleo regional vem avançando e já ultrapassa os 60% da área plantada, com expectativa de chuva nos próximos dias.

Tempo seco vem proporcionou um avanço na colheita do café e cana.

Equipe técnica: Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

#### Ponta Grossa

As chuvas ocorridas na última terça-feira (15/05/18), após 42 dias, foram fracas e irregulares. No município de Ponta Grossa e municípios vizinhos, os índices pluviométricos variaram de 6 mm à 12 mm. Em outros municípios, principalmente mais ao norte do Núcleo Regional (Arapoti, Ventania e Tibagi), os índices foram menores ainda, variando de 1,2 mm a 5,6 mm, portanto insuficientes para recompor os índices ideais de umidade no solo.

Onde elas ocorreram em maior volume, a situação se amenizou por alguns dias, contando ainda com dias nublados subsequentes e temperaturas amenas. Nos demais municípios, onde as chuvas foram menores, a situação não mudou muito.

No momento, as principais culturas implantadas são o milho e o feijão de segunda safra, culturas de inverno, principalmente as aveias (preta e branca) e pastagens de inverno. Lembrando que o trigo e a cevada são plantados principalmente nos meses de junho e julho, portanto ainda a situação é mais tranquila.

Todas as culturas implantadas estão sofrendo com falta de chuva, com perdas irreversíveis para o feijão, comprometimento das pastagens, devendo impactar na produção de leite.

A previsão para hoje é de tempo parcialmente nublado com chuvas esparsas e forte queda das temperaturas para os próximos dias, conforme a Fundação ABC.

Equipe técnica: Carlito Pricival Jr, Carlos Roberto Osternack, Vera Maria Silvestre e Luiz Alberto Vantroba



Conforme o Simepar, hoje a temperatura estará variando entre 18°C e 23°C. Tivemos ocorrência de chuvas na regional, na média de 30mm.

O milho 2ª safra está praticamente em fase de frutificação, teremos uma perda já consolidada pelo período seco, que será divulgado na próxima semana.

Ocorreram ventos fortes quando da última chuva em Palotina e Mercedes, em áreas localizadas, que deve afetar especificamente esses agricultores, mas não generalizado. O trigo está na fase final de plantio.

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

### União da Vitória

Depois da pouca chuva ocorrida, algumas atividades se desenvolveram em ritmo lento, pois a umidade do solo não foi restabelecida.

Os produtores aguardam mais chuvas pra os próximos dias. A meteorologia está prevendo precipitações para o final de semana com geadas em seguida.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

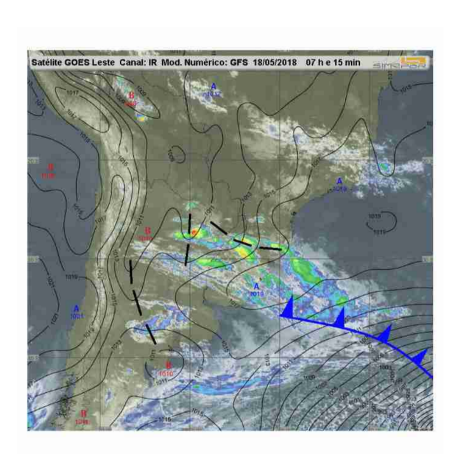
# Condições do Tempo

#### Condições do Tempo 24h

Há áreas de instabilidade se organizando no extremo sul do país e que devem evoluir para uma nova frente fria ao longo desta sextafeira. No Paraná a atmosfera ficará instável com previsão de chuvas, com trovoadas, na maioria das regiões. No oeste, centro e no sul estas chuvas podem vir acompanhadas de raios e eventualmente rajadas fortes de ventos.

#### Condições do Tempo 48h

Tempo instável e com chuvas no Paraná. É previsto o rápido deslocamento do eixo de da frente fria do Sul para o Sudeste do país durante o dia. No interior do Paraná são previstos temporais. À noite as temperaturas diminuem acentuadamente, a partir dos setores sul sudoeste.

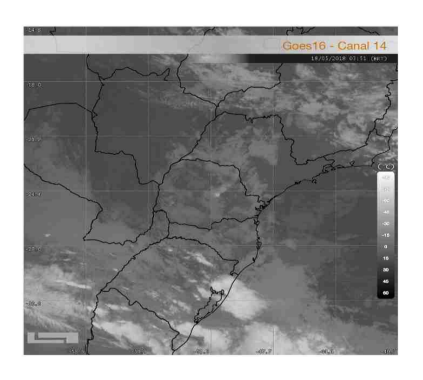


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 04 h 42 min



O céu está com uma presença de nebulosidade e alguns pontos de chuva na região do Paraná. Em áreas do oeste e centro do estado, aglomerados de nuvens causam chuva bem isolada. Em relação as temperaturas no sul do país, nota-se que bem no extremo sul do Rio Grande do Sul, os valores são os menores, pouco abaixo dos 10 °C. No Paraná as temperaturas estão mais baixas entre os setores sul e em parte do Sudeste, com média de 13 °C.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br



Sábado com tempo instável no Paraná. Não são previstas geadas para nenhuma das regiões. À noite as temperaturas diminuem a partir do sudoeste.

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