# Serviço de Informação Diária Para acessar mais Foto: Cultivar de Abobrinha com Irrigação em Congonhinhas Pr – Paulo R. A. Miléo





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

01/07/2019

# Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: https://bit.ly/2DZuUEs e no Mapa em qualquer município da jurisdição do Regional.



#### Apucarana

O tempo continua seco na região devido estarmos há quase 30 dias sem chuvas expressivas. Na semana anterior tivemos precipitações de baixa intensidade, com volume variando entre 1 e 18 mm. De acordo com o Simepar, estão previstas precipitações na próxima quinta-feira com posterior queda brusca nas temperaturas.

Espera-se que as chuvas se confirmem para amenizar um pouco mais o déficit hídrico do solo que segundo o lapar, já está acima de 40 mm e que o frio intenso não ocasione grandes prejuízos para agricultura em geral.

O milho segunda safra segue com quase a totalidade das áreas em maturação. A colheita foi iniciada de forma tímida e deve se intensificar nas próximas semanas. A previsão é de que o rendimento fique dentro da estimativa inicial de 5.000 `a 6.000 kg/ha.

O trigo encontra-se em torno de 60% das áreas em desenvolvimento vegetativo, 38% em floração e 2% em frutificação, devido as condições climáticas. Houve aumento de pragas e doenças, com isso os produtores estão realizando o controle fitossanitário e as plantas estão sentindo a baixa umidade.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

#### Cascavel

Estamos em plena colheita do milho segunda safra e as condições climáticas são totalmente favoráveis. Os produtores estão animados devido a boa produtividade e qualidade apresentada.

Em relação ao trigo existe preocupação por parte dos produtores devido a possibilidade de formação de geadas, previstas para o próximo final de semana, segundo o instituto meteorológico Climatempo.

Conforme levantamento efetuado em nossa regional, 50% da cultura encontrase em floração e frutificação.

#### Curitiba

Semana passada foram 2 dias de chuvas, com volumes variados pela região metropolitana de Curitiba, chuva que veio em boa hora, já que alguns municípios do núcleo completavam 20 dias de seca.

Lavouras de trigo e cevada que apresentavam alguma desuniformidade estão sendo beneficiadas pelo retorno da umidade ao solo, bem como a continuidade dos plantios de inverno. Encerrando o ciclo da batata e feijão de segunda safra, com produtividades abaixo do inicialmente estimado, por conta dos problemas tanto de seca no início do ciclo, bem como excesso de chuvas na fase de maturação.

Atividades agrícolas paralisadas com as chuvas de quarta e quinta-feira da semana anterior, foram retomadas com mais intensidade a partir de sexta-feira. No setor de frutas, segue a colheita das tangerinas, chegando a pouco mais da metade, com expectativa de finalização em meados de agosto, uma vez que atrasou o início da colheita esse ano em função de problemas de estiagem na florada. Houve também algumas perdas relacionadas ao ataque da mosca da fruta, todavia a fruta colhida e comercializada no momento apresenta boa qualidade e tamanho.

Hoje, predomínio do sol e a previsão conforme o Simepar, é de que com avanço da frente fria haverá chuvas também na Região Metropolitana de Curitiba e declínio acentuado de temperaturas mais para o fim da semana.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Márcio G. Jacometti e Marcelo da Silva Gomes.

#### Umuarama

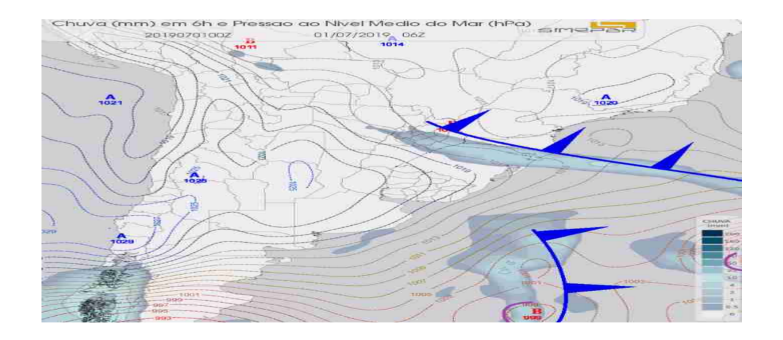
As condições climáticas continuam parecidas com os da semana passada (pouco precipitação e temperaturas amenas) permitindo agilidade na colheita do milho segunda safra (colhido 66% da área plantada) e café.

O preço da mandioca teve uma pequena reação na última semana variando de R\$ 0,50 `a R\$ 0,53/kg renda.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco, Elcio Fernandes e Antônio Carlos Favaro.

# Condições do Tempo 24h

A partir desta segunda-feira o tempo começa a mudar em alguns setores do Paraná. Ao longo do dia ainda teremos predomínio de sol na maioria das regiões do Estado. Já mais para o fim do dia, uma frente fria, que avança pela Região Sul, se aproxima do oeste e sudoeste paranaense aumentando as chances de chuva.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Condições do Tempo 48h

Na terça-feira a instabilidade aumenta em parte do Paraná. O sistema frontal avança lentamente, mas já induz a formação de nuvens de chuva sobre a "metade sul' do Estado. Em contrapartida, na faixa norte paranaense o tempo ainda permanece mais seco e se mantém mais quente. Este é só o início de um período de várias mudanças de tempo nas regiões paranaenses, pois a semana será marcada por bastante variação de temperatura, principalmente.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Alerta geada

Terça-feira de tempo instável no Paraná. Nestas condições atmosféricas não há previsão para a formação de geadas no Paraná.



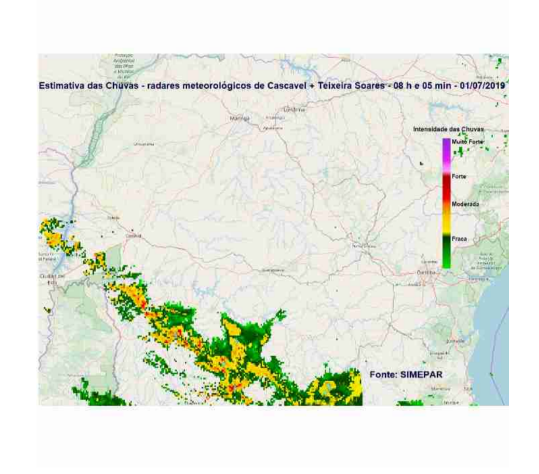
Fonte e mais informações:



#### Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia - Atualizado às 08 h 20 min

Os nossos radares meteorológicos já indicam chuvas em parte do sudoeste e do sul do estado conforme indicadas na figura. Esta área de instabilidade avança no sentido sudoeste para nordeste.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Deu na Mídia

# Prorrogado o prazo para inclusão das coordenadas geográficas em receita agronômica Acesse: http://bit.ly/2J2zv/8

Europa sofre com o calor e registra temperaturas recorde (Mais quente que o Vale da Morte)

Acesse: http://bit.ly/2Jej8Hf