# Serviço de Informação Diária Para acessar mais Fotos: Calagem em solo no município de São Sebastião da Amoreira Pr - Paulo R. A. Miléo





SEAB/DERAL

01/10/2019

## 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.



## Campo Mourão

Final de semana sem chuva no Núcleo Regional de Campo Mourão. Hoje amanheceu com sol, porém há previsão de chuva a partir de amanhã, segundo os institutos meteorológicos Climatempo e Simepar.

Atividades agrícolas ocorrendo normalmente, com exceção dos plantios da soja, feijão e milho que estão com dificuldades momentâneas devido a falta de precipitações. Situação dos plantios, até o momento: soja com 30%, milho 45% e feijão com 50% plantado, com bom desenvolvimento vegetativo.

Tratamento fitossanitário transcorrendo normalmente, tendo bom controle de pragas e doenças. Pastagens em condições regulares, apesar da falta de chuva.

## Cornélio Procópio

Na semana que passou tivemos dias atípicos para a estação, sem maiores ocorrências de precipitações, com dias quentes e noites frias, nos municípios deste Regional.

Neste cenário, os agricultores seguem fazendo as conservações de solo e preparando as terras para semear as culturas de verão.

As pastagens ainda em recuperação, facilitam os manejos dos pequenos produtores pecuaristas, diminuindo nos tratos com silagens e alimentação no coxo, porém ainda aguardando as precipitações, que segundo os meteorologistas, devem ocorrer ainda nesta semana.

Equipe técnica: Devanir Ladeira, Paraílio Zanini e Paulo R. A. Miléo.

## Guarapuava

Semana que passou transcorreu dentro da normalidade. Com boa umidade no solo, muitos produtores aproveitaram para intensificar a semeadura de milho, soja, feijão e batata.

Hoje tempo firme, com sol forte e temperatura em elevação. As previsões indicam chuva a partir de amanhã. Chuva esta que será muito bem-vinda, para o bom desenvolvimento das culturas, já implantadas.

As primeiras áreas de trigo devem ser colhidas a partir da próxima semana. Produtores também já deram inicio ao plantio da nova safra de soja, porém, não sendo áreas expressivas ainda, a maior concentração do plantio deve ser a partir de 20 de outubro. Por outro lado, o plantio do milho de média e alta tecnologia está praticamente concluído.

Equipe técnica: Dirlei Antonio Manfio e Josnei Augusto S. Pinto.

### **Boletins DERAL**

#### Plantio e colheita

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

#### **Ovos**

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

### **Apicultura**

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

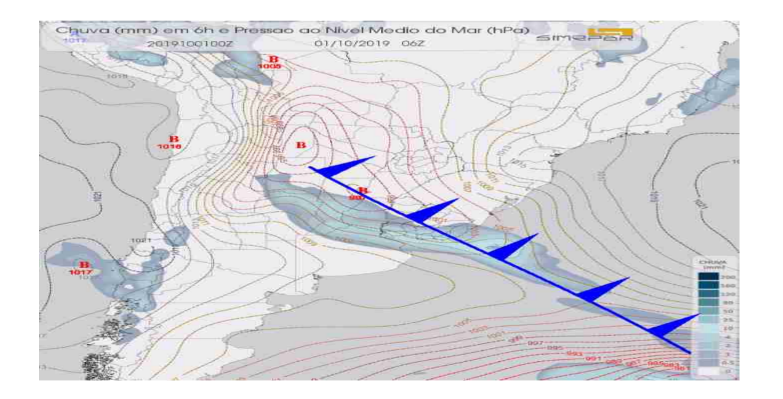
### **Avicultura de Corte**

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

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

## Condições do Tempo 24h

Previstas poucas mudanças nas condições do tempo em relação ao dia anterior, ou seja, o tempo permanece estável com o Sol e temperaturas em elevação no Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Condições do Tempo 48h

Na quarta-feira, uma nova frente fria avança pelo Sul do País. No Paraná, entre a tarde e a noite, áreas de instabilidades avançam do Paraguai e do Mato Grosso do Sul e contribuem para o aumento da instabilidade atmosférica o tempo instável com chuvas isoladas nas regiões oeste, noroeste (divisa com o MS) e no sudoeste.

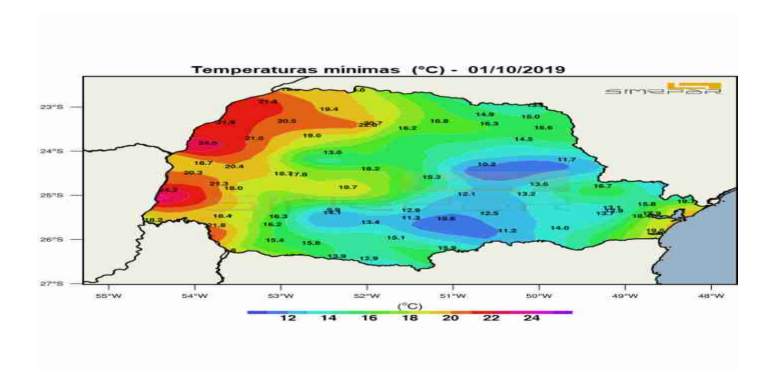
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia - Atualizado às 06 h 52 min

A rede de estações meteorológicas do SIMEPAR indicam que o dia amanhece com temperaturas mais elevadas, acima dos 20 °C, no oeste e no noroeste. A concentração de nuvens diminuiu no leste em relação ao dia de ontem.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Assessoria de Imprensa

# Paraná é o segundo maior produtor de leite do Brasil, confirma IBGE

A Pesquisa da Pecuária Municipal (PPM) do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) confirma que o Paraná passou de terceiro para segundo maior produtor de leite do Brasil - foram 4,4 bilhões de litros produzidos em 2018. Conforme a pesquisa mais recente, divulgada neste mês, o líder nacional é Minas Gerais, que cresceu 1% e produziu 8,9 bilhões de litros em 2018 e, em terceiro lugar, está o Rio Grande do Sul, com 4,2 bilhões de litros de leite produzidos no último ano.

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

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br



# Panorama da semeadura da safra 2019/20 no Brasil

Acesse: http://bit.ly/2nqtc9a