### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Pastagens atingidas pela geada – Sapopema – Paulo Miléo



## Núcleos Regionais da SEAB





## Campo Mourão

Tivemos sol entre nuvens e temperaturas amenas na parte da manhã, oscilando entre 14°C e 25°C no decorrer do dia.

A estiagem prolongada e as geadas vem provocando perdas consideráveis nas culturas de inverno, especialmente para o trigo, que já está com a produção potencial comprometida, devido às condições climáticas adversas, segundo os técnicos.

A colheita do milho safrinha avança, com 60% da área colhida. A produtividade está um pouco abaixo do esperado pelos agricultores, isso decorre da falta de luminosidade nos meses de maio e junho, porém é considerada ainda uma ótima safra.

Já as pastagens na região foram severamente prejudicadas pela formação de geadas e a falta de umidade, isso já se reflete na queda do preço da arroba do boi, já que fica difícil para o pecuarista manter o gado no pasto.

## Cornélio Procópio

Na semana anterior as condições climáticas mantiveram-se inalteradas, como nos últimos 47 dias, sem ocorrência de chuvas, com temperaturas acima da média.

Nestas condições as colheitas de cana, café, citros, alfafa e banana avançam sem problemas. No milho 2ª safra temos já 6% colhido. Quanto ao trigo, o clima está completamente desfavorável, diminuindo o ciclo da cultura, com perdas na estimativa inicial de produtividade, afetando com mais ênfase no trigo plantado fora do zoneamento agrícola.

No setor pecuário, as pastagens estão depauperadas, reduzindo o pastejo dos animais. Observamos redução progressiva nos mananciais da região.

As olerícolas em ambiente desprotegido estão sendo afetadas pela estiagem e os dias quentes.

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

### Guarapuava

Período de longa estiagem, já passa de 50 dias em Guarapuava e Região, durante o mês de julho teve-se apenas 2,8 milímetros, as condições das lavouras e das pastagens estão em estado crítico, muitas lavouras de trigo não conseguiram boa germinação, e as que germinaram sofrem com falta de água no solo.

As geadas ocorridas no período também foram muito fortes, causando grandes estragos nas pastagens de verão e até mesmo nas de inverno, muitas áreas de aveia foram queimadas pela geada, prejudicando assim a oferta de alimento aos animais.

Hoje manhã de tempo nublado, com temperatura baixa devendo ter elevação durante o período.

No campo, produtores esperam que se concretize as previsões que apontam chuva para quinta-feira, o que viria amenizar o deficit hídrico, melhorando as condições das lavouras.

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



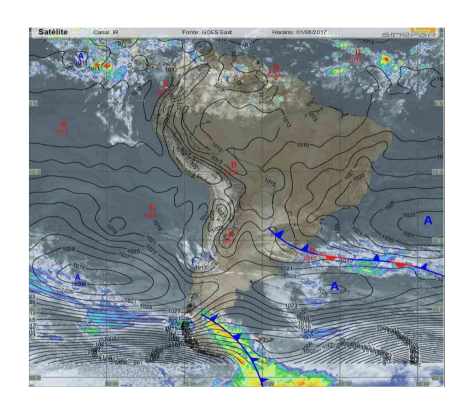
#### Plantio Colheita e Estimativa de Safra – Semanal

Acesse: https://goo.gl/jnVSQb

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

## Condições do Tempo

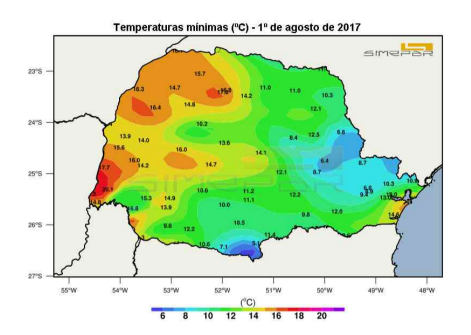
Nesta terça-feira uma frente fria que encontra-se semi estacionária com eixo oscilando entre o nordeste da Argentina à fronteira com o Rio Grande do Sul, é prevista para se deslocar lentamente para nordeste, isto é, começa a avançar em direção ao Sul do Brasil. No Paraná não são previstas mudanças em relação à estiagem. O tempo continuará abafado, com temperaturas em elevação e nebulosidade variável na maioria das regiões. A intensidade dos ventos deverá aumentar no período da tarde, a partir dos setores oeste e do sudoeste.



Fonte e mais informações:

## Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia – Atualizado às 08 h 53 min



Forte contraste entre as temperaturas mínimas nesta manhã no Paraná. Variaram de 20,1°C no oeste a 5,1 °C no sul. No mapa estão indicados os menores valores registrados nas estações meteorológicas automáticas.

Fonte e mais informações:



Para esta quarta-feira a instabilidade atmosférica aumenta no Paraná assim as condições atmosféricas são desfavoráveis para a formação de geadas no estado.

Fonte e mais informações:

#### TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O INVERNO 2017

No Paraná, historicamente, os meses de inverno são aqueles onde o volume de chuvas é menor. As massas de ar frio que se deslocam pelo sul do continente normalmente ficam persistentes por mais de uma semana e trazem estabilidade atmosférica aos estados do Sul. Esta estabilidade pode ser traduzida por dias com baixos teores de umidade no ar, ausência de nuvens e geadas frequentes. As frentes frias costumam apresentar deslocamentos rápidos e, por vezes provocar chuvas de moderadas a fortes de curta duração.

Fonte e mais informações:

## Assessoria de Imprensa

# Itaipu e FAO assinam acordo de cooperação

O representante da Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura (FAO), engenheiro agrônomo Alan Bojanic, que chefia o escritório da Organização no Brasil, celebrou nesta segunda-feira (31), em Curitiba, a continuidade do acordo de cooperação com Itaipu e Governo do Estado. Bojanic já atuou como representante na Costa Rica e no Chile como diretor-adjunto da FAO para América Latina e Caribe.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

### Deu na Mídia

## Colheita do milho safrinha atinge 87,9% da área em MT

Acesse: https://goo.gl/yP9uHg

## Soja melhora nos EUA e surpreende mercado

Acesse: https://goo.gl/z6WrHA

## Amigos cultivam grãos e criam animais em chácara no coração de Curitiba

Acesse: https://goo.gl/G9eqdu