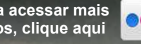
## Serviço de Informação Diária Foto: Colheita de soja em São Jerônimo da Serra – Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





## Núcleos Regionais da SEAB





### Ivaiporã

Manhã de sol intenso com temperatura levemente alta e com previsão de elevação no período da tarde. Sem previsão de chuvas e com alta evaporação da umidade do solo, as operações agrícolas de preparo para o plantio do trigo ficam mais difíceis.

A cultura do milho safrinha na sua maior parte nas fases de floração e frutificação sofrem com o período de estiagem e com a falta de umidade do solo.

O feijão das secas em fase final de maturação, também teve seu rendimento prejudicado pela estiagem.

Sérgio Carlos Empinotti

Equipe técnica: Sérgio Carlos Empinotti, Randolfo Oliveira, Mário A. Iurino

#### Irati

Em Irati, manhã ensolarada e temperatura de 19°C. Semana sem ocorrência de chuvas e temperaturas máximas na casa dos 30°C. Previsão para o período de tempo bom.

A colheita da cultura da soja está em fase final e deverá ser encerrada na próxima semana.

Atividades de plantio de coberturas de solo em desenvolvimento, e agricultores aguardando ocorrência de chuvas para intensificar o plantio.

Culturas da batata, feijão e milho de segunda safra em desenvolvimento normal.

Adriana Baumel

Equipe técnica: Adriana Baumel e Pablo Signor

#### Jacarezinho

As chuvas regulares e abundantes da época da semeadura do milho 2ª safra deixaram de cair, devido ao tempo seco e altas temperaturas, algumas lavouras já dão sinais da falta de água, apresentando folhas com coloração verde acinzentada e começando a enrolar, apontando possíveis perdas.

Algumas pastagens também já sentem os efeitos da falta de chuvas, porém minimizadas em algumas regiões pela pratica comum principalmente entre produtores de leite, que fazem o uso de silagens, prevenindo os efeitos negativos que uma longa estiagem, comum nessa época do ano, venha trazer para sua atividade.

Segundo Simepar, até domingo não teremos chuvas na região.

Franc Rom de Oliveira

Equipe técnica: José Antonio Gervásio, Franc Rom de Oliveira e Haroldo Siqueira Oliveira.

#### Paranavaí - Loanda

Nos últimos dias as temperaturas elevadas estão predominando na Região. Hoje manhã de sol e calor com temperatura máxima prevista de 34°C.

Segundo o Simepar temos previsão de chuvas para a próxima semana. Com as atuais condições climáticas as áreas cultivadas com milho segunda safra e feijão de inverno começam a sentir os efeitos do clima.

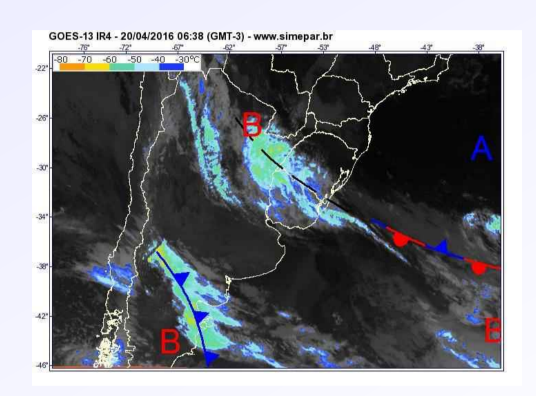
As áreas de pastagens também estão diminuindo significativamente a produção de massa verde.

Vítor Inácio Davies Lago

Equipe técnica: Aparecida Bocalon, Enio Luiz de Barba e Vítor Inácio Davies Lago

### Condições do Tempo

A massa de ar seco continua presente no Paraná nesta quarta-feira, mantendo as temperaturas elevadas. O ar seco deixa o dia ensolarado e rapidamente os índices de umidade relativa do ar diminuem nas diversas regiões paranaenses, se tornando críticos no período da tarde (principalmente no interior). Além disso, a combinação de muito calor e umidade do ar baixa aumenta os risco para ocorrência de incêndios florestais.

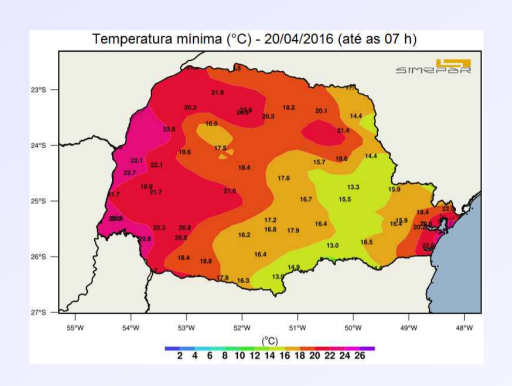


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Palayra do meteorologista

Samuel Braun - Atualizado às 07 h 41 min



Mais um dia que amanhece estável, com poucas nuvens, em boa parte do Paraná. Nos Campos Gerais as temperaturas ficaram baixas neste início da manhã, com menores valores em São Mateus do Sul (13,0°C), General Carneiro (13,9°C) e Jaguariaíva (14,4°C).

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O PERÍODO DE 18 A 30 DE ABRIL DE 2016

No decorrer desta segunda quinzena do mês de abril, há poucas mudanças nas condições do tempo. Até o dia 25, a massa de ar seco e quente permanece atuando sobre o Estado, inibindo a formação de nuvens de chuvas. Nesse período, são esperadas apenas pancadas de chuvas rápidas e isoladas devido ao aquecimento.

A partir do dia 25, uma frente fria avança pelo Sul do País, provocando chuvas mais significativas nas regiões paranaenses. A temperatura se mantém elevada na maior parte desta quinzena, porém com o avanço da frente fria a temperatura apresenta uma queda a partir do dia 25, principalmente ao amanhecer nas regiões paranaenses.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Informativos Diários

#### Plantio Colheita e Safras Semanal

Acesse: http://goo.gl/UcLzfD

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

#### Deu na Mídia

# Milho importado da Argentina começa a chegar a Santa Catarina

Acesse: http://goo.gl/Jqjk1n

## China lidera compras de produtos brasileiros do agronegócio

Acesse: http://goo.gl/9EAAJa

## Clima dificulta plantio de trigo nas principais regiões do país, diz Cepea

Acesse:http://goo.gl/838enE

