#### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Plantio de trigo no N.R. de Cornélio Procópio – Paulo Miléo



## Núcleos Regionais da SEAB





#### Campo Mourão

Manhã ensolarada, com temperaturas elevadas, oscilando entre 17°C e 28° C e sem previsão de chuvas para todo decorrer da semana, segundo o instituto Simepar.

A ausência de chuvas expressivas no último mês vem causando preocupação entre os produtores. As lavouras de milho safrinha já sentem o stress hídrico e com as previsões de precipitações somente para o próximo mês as perdas de produtividade podem ocorrer na cultura.

A falta de umidade vem prejudicando também o inicio do plantio das culturas de inverno na região, o plantio do trigo foi realizado em poucas áreas e os agricultores estão na expectativa do retorno das chuvas para intensificação da semeadura.

### Cornélio Procópio

Hoje o dia amanheceu com céu claro e temperaturas amenas. Essa situação climática já se estende há 25 dias, com baixa umidade relativa do ar (30%) e deficit hídrico em torno de 55%.

Nessas condições climáticas já podemos afirmar que as lavouras de milho 2ª safra começaram a perder parte do seu potencial produtivo máximo, também, a semeadura do trigo encontra-se paralisada em função destes mesmos problemas.

A colheita da cana já teve início, bem como de outras culturas perenes implantadas neste regional. Segundo os institutos de meteorologia as chuvas retornarão somente a partir de 07 de maio.

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

#### Francisco Beltrão

O final de semana se manteve firme, sem chuva na região. Hoje amanheceu com céu parcialmente nublado e temperatura amena.

As lavouras de milho estão com bom desenvolvimento e já apresentam 40% das lavouras em fase de frutificação, já o feijão, apresenta 20% das lavouras em fase maturação.

Devido a falta de umidade no solo, o plantio de aveia e outras culturas de inverno estão paralisadas.

Equipe técnica: Agustinho Girardello, Antoninho Fontanella e Ricardo Martyn Kaspreski.

#### Guarapuava

A colheita da soja praticamente está no final, a que falta colher são as áreas que foram plantadas em janeiro – com o prolongamento do zoneamento até dia 14/01 – a média da produtividade ficou abaixo do estimado, pois foram vários fatores durante a safra que impediram um perfeito desempenho.

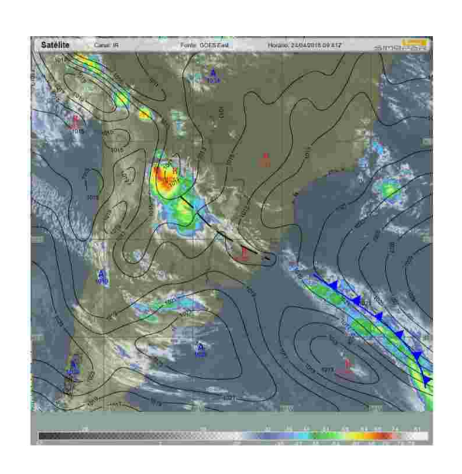
Nos últimos dias não foram registradas chuvas significativas na região, apenas uma leve pancada e em pontos isolados, não suprindo o deficit hídrico, fazendo com que as culturas de segunda safra, principalmente, o feijão, além do milho e batata, que mais estão sentindo, já comprometendo a produtividade das mesmas.

As previsões apontam que só haverá chuva na próxima semana, consequentemente, teremos o mês de abril mais seco dos últimos 20 anos, pois a média pluviométrica para este período é de 130 mm, e até o momento choveu menos de 10 mm.

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

#### Condições do Tempo

A porção do eixo da frente fria (FF) que avança pelo extremo Sul do Brasil perde a intensidade provoca pouco efeito sobre a massa de ar que predominou sobre o Paraná nas últimas 48 h. São previstas chuvas de curta duração no período de maior aquecimento em parte dos setores sul, sudeste e oeste.

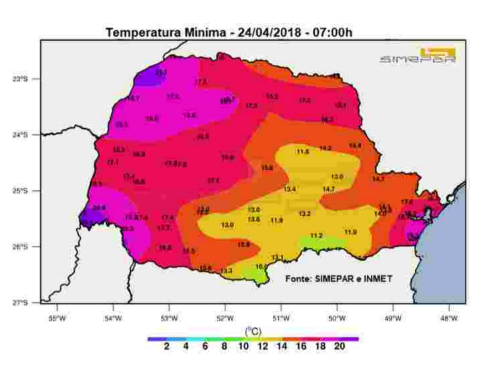


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Palayra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 07 h 45 min



O dia começa com nevoeiro entre o centro-sul do Estado, Curitiba e região metropolitana. Nas demais regiões o Sol predomina e as temperaturas apresentam-se em elevação. O mapa mostra as temperaturas mínimas registradas pelas redes de estações meteorológicas do SIMEPAR e INMET.

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 recebem equipamentos para melhoria de estradas rurais

O Governo do Estado repassou 18 escavadeiras hidráulicas para 18 municípios trabalharem na readequação e melhoria de suas estradas rurais. Ao entregar os equipamentos, nesta segunda-feira (23), a governadora Cida Borghetti ressaltou a importância de estradas em boas condições e lembrou que a melhoria das vias gera impacto na infraestrutura dos municípios e na vida dos produtores rurais.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br