## Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de café em Assaí - Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

10/01/2017

#### Núcleos Regionais da SEAB



#### Campo Mourão

Final de semana com tempo instável, com chuvas irregulares de verão em toda região do Núcleo Regional. Hoje amanheceu com tempo nublado e com previsão de chuva no decorrer do dia. Até o final de semana temos previsão com chuvas irregulares, em nossa região segundo o Clima Tempo e Simepar.

Atividades agrícolas transcorrendo normalmente em nosso Regional. Principalmente as culturas de verão. Soja, feijão e milho 1ª safra se desenvolvendo bem, dentro da normalidade. Tratos fitossanitários transcorrendo normalmente, sem dificuldade para suas práticas a campo. Pastagem em boas condições para os animais.

Luiz J. Coelho

## Cornélio Procópio

Na semana anterior, nos dias em que tivemos sem ocorrências de chuvas, os agricultores aproveitaram para entrar com pulverizadores e aplicar defensivos agrícolas, principalmente na cultura da soja, fazendo o controle de pragas, e doenças fúngicas.

Conforme meteorologistas, estão ocorrendo chuvas isoladas em todos os municípios da região do Núcleo Regional, seguido de dias com intenso calor favorecendo o Desenvolvimento da cultura da Soja.

Hoje o dia amanheceu com temperatura em torno de 20°C com ventos Noroeste podendo trazer chuvas no decorrer do dia a qualquer momento.

Paulo Miléo

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

#### Guarapuava

Semana que passou com temperaturas elevadas e pancadas de chuvas localizadas quase que diariamente.

Hoje amanhece com céu parcialmente nublado, temperaturas mais amenas, devido a pancada de chuva de ontem a noite, que oscilou de 10 a 25 mm.

Culturas de verão vem apresentando bom desenvolvimento, pois produtores estão conseguindo fazer aplicações de defensivos preventivos, e com a colaboração do clima, tudo indica que haverá boas produtividades.

A cultura que sofre um pouco com estas alterações climáticas é o feijão, o qual está em plena maturação, ou algumas áreas até já arrancadas (colheita manual), esperando o momento certo para "bater" o mesmo, o que pode afetar um pouco a qualidade do produto.

A colheita da batata continua, mas produtores continuam desanimados com os baixos preços praticados, devido principalmente, pela grande quantidade de oferta, pois houve aumento de área plantada e com clima favorecendo o aumento da produtividade também.

Dirlei Antonio Manfio

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

#### **Boletins DERAL**

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

Acesse: https://goo.gl/69iqLe

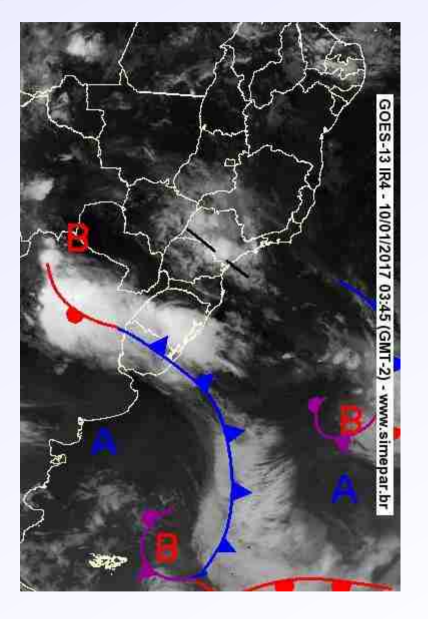
Boletins 2015 Acesse: http://goo.gl/gzm2vj

Boletins 2014 Acesse: http://goo.gl/E0ev2x

Boletins 2013 Acesse: http://goo.gl/hTQ7g9

#### Condições do Tempo

terça-feira uma frente fria Na desloca-se pelo oceano Atlântico na altura do Rio Grande do Sul, mas esse sistema não se aproxima do Paraná, pois ao longo do dia seu eixo mais instável se afasta para o alto mar. Porém, as condições de instabilidade desde a região do Paraguai, com baixa pressão atmosférica, influência nas condições do tempo até o sul do Brasil. Os ventos úmidos e quentes oriundos de regiões mais ao norte do país, favorecem para elevação das taxas de instabilidade e novamente se esperam temporais a partir do período da tarde no Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Palayra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 08 h 07 min

Do sul ao sudeste do Brasil há uma presença de nebulosidade no céu, com chuvas em algumas áreas entre estas regiões. No Paraná chove mais fraco no momento no Norte Pioneiro. No Rio Grande do Sul as chuvas são fortes, por conta de uma frente fria com atuação na região agora pela manhã. O sistema já causa alguma chuva também no oeste de Santa Catarina. Na imagem de satélite abaixo, nota-se a nebulosidade presente entre os estados do sul e sudeste, enquanto que no mapa com dados de vento também abaixo, percebe-se que na região do Paraná em média predominam de norte na região.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA A VERÃO 2016/17

No Paraná, historicamente, esta estação é bastante chuvosa. Os sistemas frontais - frentes frias ou quentes - que se deslocam pelo Sul e o Sudeste do País normalmente trazem muita instabilidade às massas de ar e abastecem a atmosfera de umidade. Consequentemente, trazem as chuvas. Contudo, estes sistemas meteorológicos não são os únicos provedores das chuvas para as diferentes regiões paranaenses. Há os aglomerados de nuvens que, dependendo de suas dimensões e organização, podem causar chuvas rápidas, por vezes acompanhadas de rajadas de ventos fortes e muitos raios. As nuvens podem se formar a partir da influência local (relevo, aquecimento e ventos locais, etc) bem como fazer parte de uma instabilidade atmosférica organizada em escala mais abrangente, que pode se estender além dos limites do estado.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Assessoria de Imprensa

# Paraná inicia temporada de eventos tecnológicos do agronegócio

Neste mês de janeiro, o Paraná inicia a temporada de eventos tecnológicos do agronegócio, que mostram a inovação e a tecnologia aplicada no campo diretamente aos produtores. Trata-se de uma modalidade que iniciou com o Show Rural, da Coopavel, em Cascavel (Oeste) e hoje é reproduzido em vários municípios no Estado.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

#### Deu na Mídia

### Plantio de soja 2016/17 atinge 95% da área total e produção é revisada para cima, diz AgRural

Acesse: https://goo.gl/IVVptHa

# Frimesa investirá R\$ 2,5 bi até 2030 para ser referência em suínos

Acesse: https://goo.gl/ReEySq

Porto de Paranaguá: nos últimos 18 meses, porto bateu 27 recordes de produtividade

Acesse: https://goo.gl/jKHozH