Serviço de Informação Diária Foto: Eucalipto - Sapopema - ago-17 - Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Núcleos Regionais da SEAB





Cascavel

Semana anterior, a chuva deu trégua de alguns dias: de domingo à quarta-feira a tarde, na maior parte da região. Na sequência ocorreram chuvas, na maioria de baixo volume de precipitação, à exceção da quarta-feira a tarde. Temperaturas tiveram elevação, característica do período de verão.

Ao longo da semana anterior algumas poucas áreas de soja foram colhidas, com produtividade oscilando entre 100 a 180 sc/alqueire, na região beira lago de Itaipu. Em Cascavel produtores iniciaram a colheita, porém dada a desuniformidade dos grãos na maturação e o excesso de umidade, a colheita foi interrompida, devendo ser retomada nesta semana.

No geral já estamos com atraso na colheita de soja, próximo de 15 dias, por uma série de ocorrências climáticas adversas: falta de umidade no início do plantio, na sequência chuvas excessivas (outubro), temperaturas baixas. Mês de novembro o tempo se estabiliza , porém, dias prolongados de falta de chuva provocou estresse nas plantas. A partir de 20/12 as chuvas voltaram, em períodos sucessivos e volume acima do normal, dificultando os tratamentos fitossanitários adequados. Isto tem gerado preocupação no campo, com a doença da ferrugem, que nesta safra terá registro de maior incidência, com aplicação de fungicida, acima da média, ou por falta de condição de aplicação no momento adequado, ou ainda por falta de efeito desejado de alguns fungicidas.

Esta semana iniciou com chuvas isoladas, manhã de segunda-feira, em Cascavel, tempo nublado. As condições climáticas apontam para um período de pouco volume de chuva, porém em dias sucessivo, o que irá continuar não favorável à colheita, além da dificuldade de escoamento pelas condições das estradas.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser e Jovelino José Pertille

Dois Vizinhos

Semana que passou, teve elevado empenho nas atividades agrícolas pelos produtores rurais a partir de quinta-feira quando as chuvas, frequentes de final de tarde, deram uma trégua. Desse modo, os produtores, na intenção de recuperar o tempo perdido deram continuidade na execução de seus trabalhos (produção de silagem) no final de semana. Na noite de ontem, ocorreu precipitações isoladas.

A cultura da soja e do milho, de modo geral, apresentam evolução com bom padrão fitossanitário, sem ocorrências severas de pragas e doenças. Entretanto, os tratos culturais foram intensificados para evitar qualquer perca deste gênero na cultura da soja.

Com relação a soja precoce, que teve início da colheita em alguns locais da região, é possível afirmar uma boa produtividade, animando os produtores. No entanto, dada a situação da conjuntura política econômica do país, os preços apresentaram uma queda de R\$ 65,00 para R\$ 61,50.

Para aquelas áreas de soja que se encontram em fase de floração e frutificação é interessante que não haja falta (nem excesso) de chuvas para garantir uma manutenção da capacidade produtiva da cultura.

Hoje, no período da manhã o céu se encontra nublado devendo permanecer durante o dia todo. Nas primeiras horas a temperatura é agradável, no entanto, no decorrer do dia há possibilidade de chuva. Esta semana, segundo o Simepar, as temperaturas variam de 16 a 30 °C e a previsão se repete da semana passada.

Equipe técnica: Salatiel Turra

Umuarama

A ultima semana foi de sol e temperaturas elevadas contribuindo de maneira positiva para as lavouras em geral, principalmente para a soja, onde foi possível realizar os tratamentos fitossanitários.

A presença das condições climáticas favoráveis para a proliferação da ferrugem exige um acompanhamento permanente do produtor, que deve aproveitar todas as possibilidades para fazer o tratamento com fungicidas.

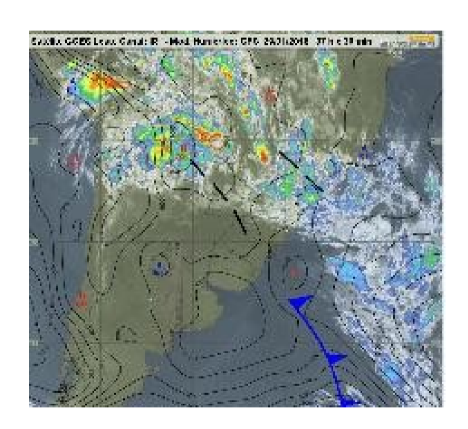
A semana iniciou com chuvas e tempo nublado nesta segunda feira. Porém as previsões do SIMEPAR é que a partir de quarta feira reduza as possibilidades de chuvas.

O arroz irrigado esta sendo colhido com certa dificuldade provocada pelas constantes chuvas e já compromete a qualidade dos grãos. As lavouras de café estão com boas condições fitossanitárias e está na fase de enchimento dos grãos.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco e Elcio Fernandes

Condições do Tempo

Nesta segunda-feira uma frente fria avança pelo Oceano, na altura do litoral Sul do País. A atmosfera, que já estava instável, permanece nessa condição possibilitando o desenvolvimento e a manutenção das áreas chuvosas no Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

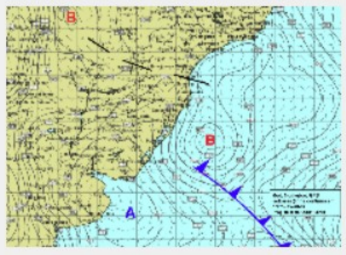
Palavra do Meteorologista



Cezar Gonçalves Duquia

29 de Janeiro de 2018

>>> Atualizado às 08 h 46 min



O eixo da frente fria presente sobre o Oceano, na altura do litoral sul do Brasil ainda não evoluiu sobre o continente dos estados do Sul neste início da manhã, porém, entre SC em direção aos demais estados do Sudeste as chuvas estão presentes. Na figura representa-se esta situação meteorológica através da projeção de uma simulação numérica (GFS). A linha tracejada indica que, para às 10 h desta segundafeira, a instabilidade atmosférica segue presente enquanto que um ar mais estável (menos aquecido e mais seco) ingressa entre o Uruguai e o Rio Grande do Sul. Neste momento, no Paraná, chuvas fracas a moderadas são registradas sobre todas as regiões.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br