Serviço de Informação Diária Foto: Consórcio de Eucalipto e Limão, por Ático

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

05/12/2016

Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

As previsões de chuvas na semana passada se confirmaram, com volume acumulado médio em torno de 50 a 60 mm, e as ocorridas no sábado, foram de maneira mais uniforme e abrangente, melhorando assim as condições do solo principalmente para o desenvolvimento das culturas de verão, conseguindo dar uma recuperada nas lavouras que estavam sofrendo com a estiagem e calor excessivo.

O controle fitossanitário no soja está sendo realizado e as lavouras encontram-se em desenvolvimento vegetativo e início de floração. O milho 1º safra em relação ao soja sentiu um pouco mais os efeitos da estiagem, o que pode afetar o potencial produtivo, as lavouras no momento estão a maior parte em início de floração.

O feijão 1º safra, também sofreu com a alta amplitude térmica e falta de chuvas dos últimos meses, tendo o seu ciclo de desenvolvimento adiantado e deve ter o rendimento menor que o estimado inicialmente.

A colheita da cana de açúcar segue na reta final e deve ser finalizada nas próximas semanas. Com as chuvas, os produtores de café aproveitam para realizar a adubação das lavouras.

Adriano

Cascavel

Manhã ensolarada, temperatura amena, próximo de 19° C. Final de semana com chuva generalizada na regional, porém com precipitações irregulares: o acumulado em Missal foi de 17 mm enquanto que em Santa Terezinha de Itaipu chegou a 65 mm, ambos na costa oeste. Com mais esta chuva, no intervalo de uma semana da anterior, se consolidam as condições para a continuidade da safra em boas condições de umidade do solo.

Jovir

Curitiba

Hoje amanheceu ensolarado e com temperatura baixa, marcando 10 graus agora pela manhã, e há previsão de que o tempo fique bom até amanhã, com elevação das temperaturas durante a parte da tarde, conforme SIMEPAR.

Entrando em fase final os plantios da safra de verão, restando poucas áreas de soja para o encerramento dos plantios.

As colheitas de inverno de trigo e cevada já se encerraram e estamos finalizando as produtividades por município, mas tudo indica que teremos uma produtividade muito grande para as duas culturas, ficando bem acima do previsto inicialmente, variando de 7 a 10% a mais.

O frio tem feito com que o desenvolvimento das plantas ocorra de maneira mais lenta nesses últimos dias.

Já teve início a colheita de batata na região, com boas produtividades até o momento.

As olerícolas, de maneira geral, encontram-se em boa situação, sem maiores problemas, e seguem as colheitas das frutas da época, como pêssegos e ameixas.

O mercado agrícola começa a entrar em fase de poucas negociações, devido aos baixos preços e a aproximação de final de ano, onde os produtores somente quitam dívidas. Há negociações somente para carnes de maneira geral.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Helio Andrade, Márcio G. Jacometti, José Antonio Gervásio.

Umuarama

Hoje o dia amanheceu com "céu de brigadeiro", mas no final de semana (sexta à noite e sábado) tivemos chuvas na região variando de 10 a 20 mm, amenizando a situação da soja e milho verão, mas mesmo assim as cooperativas já estão estimando perdas na safra.

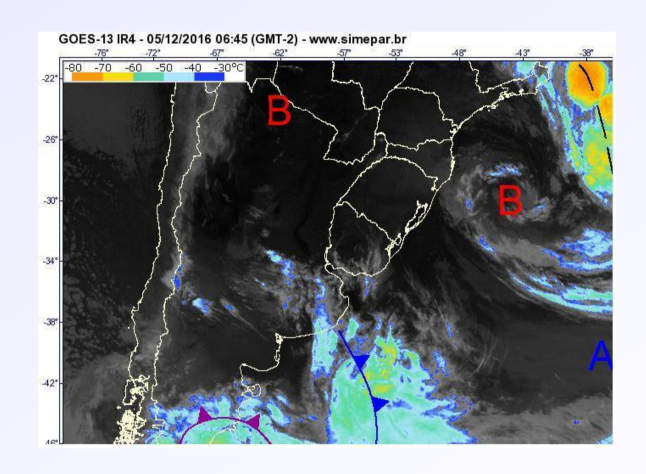
As Usinas de cana-de-açúcar na região já acabarão a colheita, sendo que o resultado final deverá apresentar uma quebra de 10 a 13% da estimativa inicial, mas superior a safra passada pois está foi a pior dos últimos anos e os principais motivos da quebra foram: excesso de chuva e conseguente falta de luminosidade e canaviais envelhecidos. Para uma melhoria da produtividade nos próximos anos as usina estão programando alguma praticas como: entrega das áreas com maior declividade, aumento significativo da renovação do canavial, recuperação das erosões, plantios novos em apenas áreas com melhor topografia e melhoria na adubação.

Ático

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

Condições do Tempo

A semana começa com o tempo estável no Paraná. Um ar seco predomina sobre o território paranaense durante a segunda-feira e dificulta a formação de nuvens de chuva. Na faixa litorânea e no leste do Estado, o Sol volta a predominar no decorrer do dia. No interior permanece mais ensolarado e temperaturas se elevam rapidamente, principalmente entre os setores norte, noroeste e oeste.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri - Atualizado às 9 h 32 min



Após vários dias de tempo nublado na região leste do Estado, o dia começa com o Sol predominando na região. Nas regiões do interior, mais um dia de Sol com temperaturas em elevação. A imagem ao lado, mostra Curitiba com Sol predominando neste começo de manhã.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA A PRIMAVERA 2016

Tipicamente, a primavera no Paraná é marcada pelo gradativo aumento das temperaturas e da ocorrência de pancadas das chuvas, que ficam mais frequentes entre os períodos da tarde e da noite.

Com o aumento gradual das temperaturas, elevam-se também as ocorrências de tempestades com raios. Nos meses de primavera surgem os primeiros sistemas convectivos, núcleos de nuvens organizados ou não, que têm a sua frequência aumentada no decorrer da estação. Por vezes organizam-se tempestades severas numa área que se estende entre o sul do Mato Grosso do Sul, Paraguai, oeste de São Paulo e o norte da Argentina, as quais acabam contribuindo significativamente para o aumento das precipitações no Paraná.

As massas de ar frio ainda podem incursionar sobre os estados do Sul no primeiro mês, entretanto, não ficam persistentes, são bastante passageiras e bem menos intensas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Produtores lamentam queda no preço do Leite

Acesse:https://goo.gl/LlnXuu

Pauta cambial brasileira continua tendo a carne de frango como 5º principal produto

Acesse: https://goo.gl/hlLx7k

SILVICULTURA - Fiscalização e incentivo

Acesse:https://goo.gl/buudka