

Serviço de Informação Diária

Para acessar mais
Fotos, clique aqui



Foto: Estufas de tomates orgânicos em Sapopema - Paulo Miléo



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

09/12/2016

Núcleos Regionais da SEAB



*Clique sobre o nome do Núcleo Regional para ver a jurisdição

Paranaguá

Para hoje, a previsão indica tempo nublado e chuvoso. Temperatura máxima de 26°C. Ontem à tarde ocorreram chuvas de volume significativo e acompanhadas de ventos fortes.

Produtores de banana do litoral não estão conseguindo se beneficiar dos altos preços, isto porque a oferta está muito reduzida. A caixa da banana nanica está sendo comercializada à R\$30,00. Os cachos estão em início de formação e, portanto, eles acreditam que deve permanecer neste patamar até o mês de abril.

A modernização das estruturas e de equipamentos dos portos paranaenses, feitas pelo Governo do Estado, nos últimos anos, criam ambiente favorável para as empresas que atuam em Paranaguá e em Antonina. Circulando pelo Porto de Paranaguá e também pelo seu entorno observam-se várias obras em execução. É o caso da Armazéns Gerais Terminal (AGTL), que atua há 30 anos no embarque de graneis sólidos, como milho e soja, e possui capacidade de carregamento de 800 mil toneladas/ano. Apenas em 2016, a AGTL investiu R\$84milhões para aumentar a capacidade de armazenamento e de embarque de graneis, com a construção de um novo sistema de descarga de grãos, uma nova linha de embarque e novos silos.

Pato Branco

Hoje tempo nublado, fechado na Região, prometendo chuva a qualquer momento. Final e início de semana com pancadas de chuva na Região, regularizando o deficit hídrico, que existia em parte das áreas.

Com a regularização das chuvas ocorreram melhoras significativas do visual das culturas. Neste final de semana tem previsão novamente de boas precipitações na Região.

Safra de inverno: Encerraram-se as colheitas das lavouras de inverno e com produtividades excelentes, a melhor dos últimos tempos.

Culturas de verão: Milho: pelo menos 60% das áreas em plena florada e embonecamento, estavam necessitando de chuvas e elas vieram.

Soja : Também com 20 a 25% das áreas em floração e início de granação e com bom potencial.

Feijão: Os plantios do cedo já caminhando para final de granação e maturação. As lavouras mais tardias com melhor potencial.

Josemar Bannach Fonseca

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel, Lucélia Tesser e Josemar Bannach Fonseca.

Maringá

A semana iniciou com dias ensolarados, mas no decorrer da semana a chuva chegou na região do núcleo. O dia de hoje amanheceu nublado e com temperatura agradável em torno de 20°C, segundo Clima Tempo.

As culturas de verão, soja e milho vem apresentando bom ciclo de desenvolvimento até o momento, mesmo com vários dias de estiagem.

A lavoura de soja apresenta as seguintes fases: 40% em desenvolvimento vegetativo, 40% em floração e 20% em frutificação de uma área estimada de 263.000ha.

Milho 1º safra encontra-se com 20% na fase de desenvolvimento vegetativo, 30% em floração e 50% em frutificação de uma área estimada em 800ha.

Marcelo Serbai

Equipe técnica: Dorival A. Basta, Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

Ponta Grossa

Hoje o tempo amanheceu nublado, abafado, com temperatura ao redor 20°C com tendência de mais chuvas em forma de pancadas, a exemplo do que ocorreu ontem.

A previsão do Simepar é de que o tempo continue instável durante todo o final de semana. As chuvas mais significativas ocorreram no dia 03/12 variando de 13,40mm até 90,4mm tendo como média 20,92mm registrados nas trinta e uma estações meteorológicas da Fundação ABC.

A frequência das chuvas semanais, tem proporcionado condições favoráveis para o desenvolvimento de todas as culturas. A expectativa é de uma boa safra, porém ainda é muito cedo, considerando que grande parte está em desenvolvimento vegetativo e floração e que para as próximas fases a necessidade de chuva é fundamental.

Quanto ao surgimento de pragas e doenças, o nível é considerado baixo, principalmente a ferrugem asiática na soja, apesar de já ter sido registrado um foco na região. A menor incidência é devido ao clima mais seco, ao contrário da safra anterior. Em contra partida constata-se a presença maior de oídio, havendo necessidade de controle.

Seguem as colheitas de batata e feijão, com boa qualidade, devendo se intensificar a partir da próxima semana, principalmente este último, porém os preços estão caindo, conforme o SIMA e produtores estão preocupados.

Luiz Alberto Vantropa

Equipe técnica: Carlito Pricival Jr, Carlos Roberto Osternack, Vera Maria Silvestre e Luiz Alberto Vantropa

Toledo

A previsão para chuva ontem e hoje não ocorreu, apesar de nublado. A temperatura, segundo Simepar, está variando entre 18° e 24°.

As culturas de soja e milho estão em condições normais, apesar de um desenvolvimento atrasado com relação a soja, devido às temperaturas mais baixas no início do ciclo, se mantendo com um porte mais baixo que o normal para essa época do ano.

As chuvas não foram regulares para todos os municípios da regional, o que pode acarretar alguma perda de potencial de produção.

Jean Marie A. F. Trinches

União da Vitória

Semana com tempo bom, apenas com chuva ontem à noite totalizando 4,4 mm. De maneira geral as atividades de campo se desenvolveram normalmente, entre elas a colheita de batata, trigo e a finalização do plantio de soja.

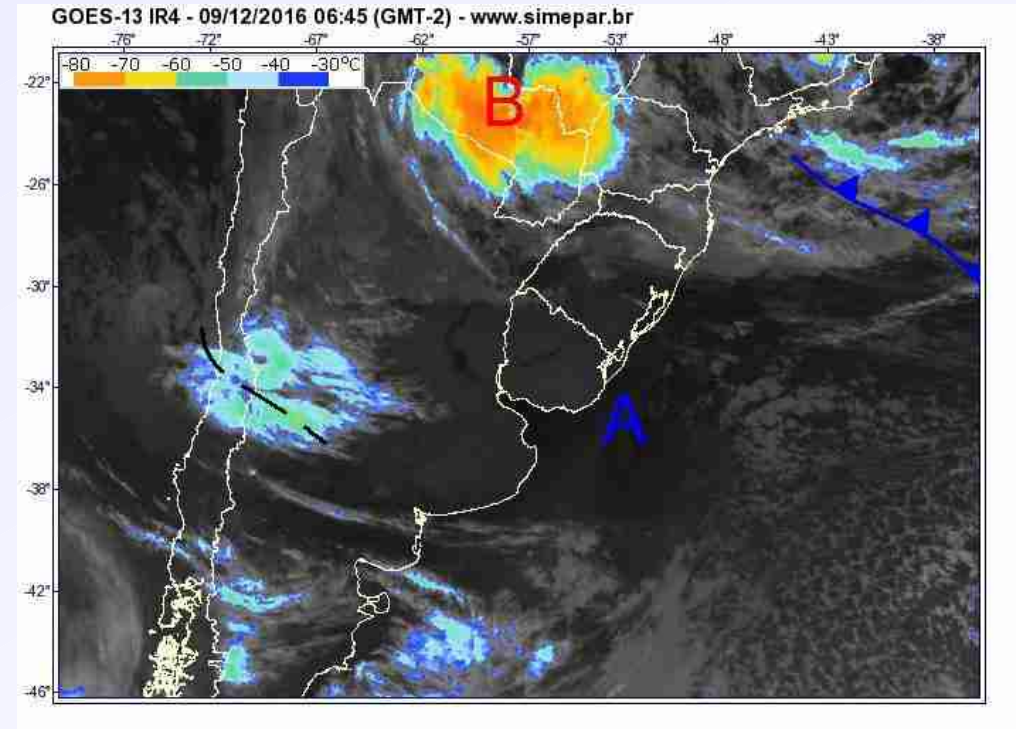
As condições de clima mais quente favoreceram o desenvolvimento do milho e uma sensível melhora nas lavouras de feijão.

A meteorologia prevê chuvas de alto volume a partir de hoje sendo que pela manhã temos alta nebulosidade.

Luiz Carlos Otomaier

Condições do Tempo

Na sexta-feira devido a um sistema de baixa pressão entre o Paraguai, Mato Grosso do Sul e Paraná, o tempo permanece bastante instável em todo o estado paranaense. Será mais um dia com previsão de chuva a qualquer hora, principalmente entre as áreas mais ao norte e oeste do Estado. Os riscos de temporais e de chuvas mais fortes aumentam a partir da tarde nas regiões paranaenses. Não se descarta a possibilidade de rajadas de vento fortes e até mesmo a eventual queda de granizo. Por causa do tempo mais instável, as temperaturas já não apresentam a mesma elevação dos últimos dias.

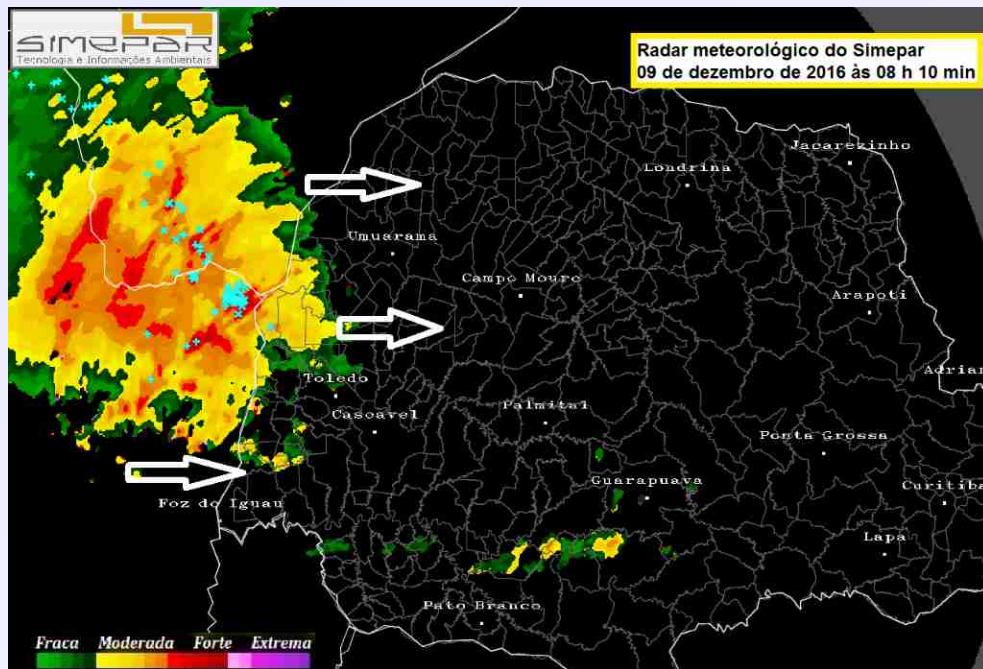


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Ana Beatriz Porto da Silva – Atualizado às 08 h 23 min



Um sistema de baixa pressão (área de chuva mais organizada) sobre o Paraguai evolui em direção ao sul do Mato Grosso do Sul e do Paraná. Esse sistema já começa a provocar chuvas sobre o oeste e noroeste paranaense. Como a imagem do radar de Cascavel mostra as chuvas são bem distribuídas e de intensidade moderada a forte. Além das chuvas há também a incidência de descargas elétricas (X) como mostra a imagem. As cidades de fronteira e divisa como Guaíra, Marechal Cândido Rondon, Toledo e Altônia tem chuva forte no momento.

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

Assessoria de Imprensa

Codapar terá R\$ 6,9 milhões para classificação de produtos agrícolas

A Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento renovou contrato com a Superintendência Federal do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, no valor de R\$ 6,9 milhões para prestação de serviços de apoio operacional e laboratorial visando a classificação de produtos vegetais. O trabalho de classificação será feito pela Companhia de Desenvolvimento Agropecuário do Paraná (Codapar).

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

**Conab prevê produção de grãos de
213 milhões de toneladas**

Acesse: <https://goo.gl/V2jx4c>

**Iapar comemora 44 anos e recebe
homenagem da Assembleia Legislativa**

Acesse: <https://goo.gl/z42LxE>

**Brasil vai exportar manga para Coreia do
Sul**

Acesse: <https://goo.gl/57QkNv>