Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Colheita de milho segunda safra em Assaí – Paulo Miléo



Núcleos Regionais da SEAB





O dia amanheceu com sol e poucas nuvens, temperatura em torno de 21°C e sem previsão de chuva para o decorrer do período, segundo o Clima Tempo.

As condições climáticas dos últimos dias foram favoráveis às operações de colheita e tratos culturais.

O milho segunda safra apresenta 100% da área em maturação e aproximadamente 90% das lavouras estão colhidas. A cultura do café já está com uma área de 96% colhida, com bom rendimento até o momento.

A maioria das lavouras de trigo se encontram na fase de frutificação e apresentam boas condições até o momento. A colheita da mandioca já atingiu 70% da área aproximada de 5.700 hectares.

Marcelo Serbai

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

Ponta Grossa

Mais uma semana sem ocorrência de chuvas na região, já sendo o principal assunto entre produtores e entidades envolvidas no agronegócio. Estamos há três semanas com tempo firme.

A situação é de preocupação, porém, se chover dentro de uma semana, o potencial perdido das culturas de inverno poderá ser alcançado. No caso de uma demora maior, a assistência técnica prevê perdas, pois ainda falta parte da aplicação de adubação de cobertura para ser feita, aguardando condições favoráveis (umidade) chuvas.

Outra preocupação é com relação a safra de verão que deverá ter início ainda neste mês, pois parte dos produtores pretende antecipar o plantio, para poderem plantar uma 2ª safra entre dezembro e janeiro, melhor época para o plantio.

Hoje o dia amanheceu com temperaturas amenas pela manhã, em torno de 10°C graus com tendência de elevação no decorrer do dia devendo, chegar aos 22°C graus. Não há previsão de grandes variações para os próximos dias segundo o Simepar.

Luiz Alberto Vantroba

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

Ponta Grossa - Palmeira

Os produtores estão aguardando o retorno das chuvas, para a realização da aplicação de ureia, além de favorecer o desenvolvimento das culturas que até o momento é bom.

As atividades nas lavouras de inverno estão concentradas no controle de pragas e doenças. Até o momento estão em níveis baixos sem maiores problemas em relação aos níveis de produtividade.

A previsão de chuvas a partir da próxima semana, apesar de pouco volume e irregulares, deverão contribuir para melhorar a condição atual. Hoje sol, com previsão de elevação da temperatura, permitindo que todas as atividades de campo sejam realizadas.

Carlos Roberto Osternack

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



Estamos a três semanas sem chuvas na Regional, a princípio, sem problemas com a safra de inverno, pois o milho está finalizando a colheita e o trigo está se desenvolvendo bem, com a lavoura em fase de floração e frutificação.

A temperatura está se mantendo em torno de 16°C a 29°C, conforme informações do Simepar.

Jean Marie A. F. Trinches

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva, Jean Marie A. F. Trinches e João Luiz Raimundo Nogueira

União da Vitória

Tempo bom no dia de ontem, com nebulosidade pela manhã e sol na parte da tarde.

No campo a principal atividade é aplicação de fertilizantes nitrogenados no trigo e cevada e tratos culturais na cebola e demais hortaliças.

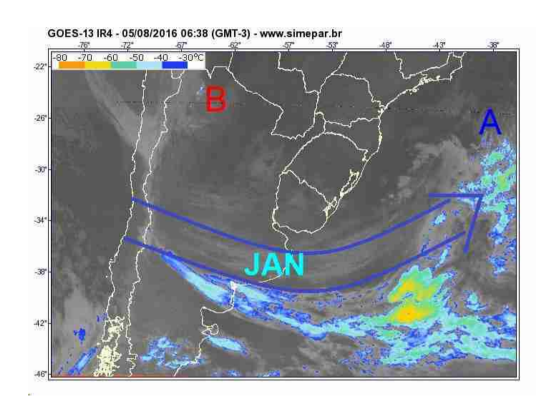
Nesta manhã com tempo nublado mas com atividades de campo normais.

Luiz Carlos Otomaier

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

Condições do Tempo

Um sistema de baixa pressão começa a se configurar entre o Paraguai e o centro-norte da Argentina dando suporte para a posterior formação de uma nova frente fria. Porém, a sexta-feira ainda segue com o predomínio de estabilidade atmosférica sobre todas as regiões do Paraná. Estão previstos nevoeiros nas primeiras horas do dia entre os Campos Gerais, o sul e o leste do Estado. E o tempo continua quente, abafado e seco do oeste ao norte.

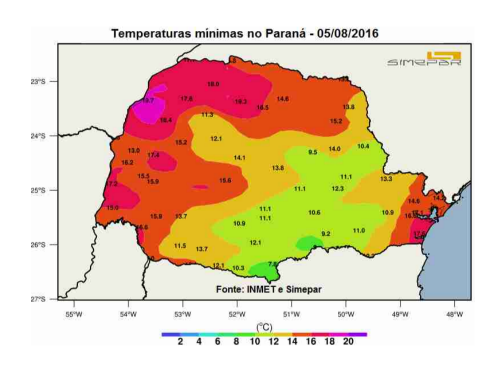


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib - Atualizado às XX h XX min



Mais um início de manhã com presença de nevoeiros/nuvens baixas desde o setor sul, divisa com Santa Catarina, Campos Gerais, vale do Ribeira até o Leste do Paraná. Também há observação de nuvens esparsas entre as regiões Norte e Norte Pioneiro do Estado. Nos setores oeste e noroeste céu claro. Em termos de temperatura, os menores valores ocorreram nas regiões mais altas do Estado, ou seja, Sul, Centro e Campos Gerais, conforme mostra o mapa ao lado. O menor registro foi em General Carneiro, 7,8 °C, estação do INMET. Em Curitiba a mínima foi de 10,9 °C.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br



No sábado as condições atmosféricas continuam desfavoráveis à formação de geadas no Paraná.

Fonte e mais informações:



Previsão Climática para o Inverno 2016

Tipicamente o inverno no Paraná traz eventos frequentes de geadas e registro de temperaturas negativas quando as massas de ar frio, ao se deslocarem pelo sul do País, adquirem uma trajetória continental. Estas massas de ar frio provocam uma estabilidade prolongada o que evidentemente afeta a distribuição das chuvas ao longo dos três meses, ou seja, é o período do ano onde o volume de chuvas é o menor.

Acesse: http://goo.gl/17tcXp

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Encontro debate importância da segurança alimentar

O secretário de Estado da Agricultura e do Abastecimento, Norberto Ortigara, participou da solenidade de abertura do XVII Congresso Paranaense de Engenheiros Agrônomos, que contou com a participação de 350 pessoas entre profissionais, estudantes e técnicos.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Cadeia produtiva quer abrir novos mercados para a erva-mate

Acesse: http://goo.gl/yrHp70

Brasil importa etanol dos EUA em plena safra do centro-sul

Acesse: http://goo.gl/U9XmCu

Colheita da segunda safra de milho entra na fase final em MT

Acesse: http://goo.gl/ZA2YWA