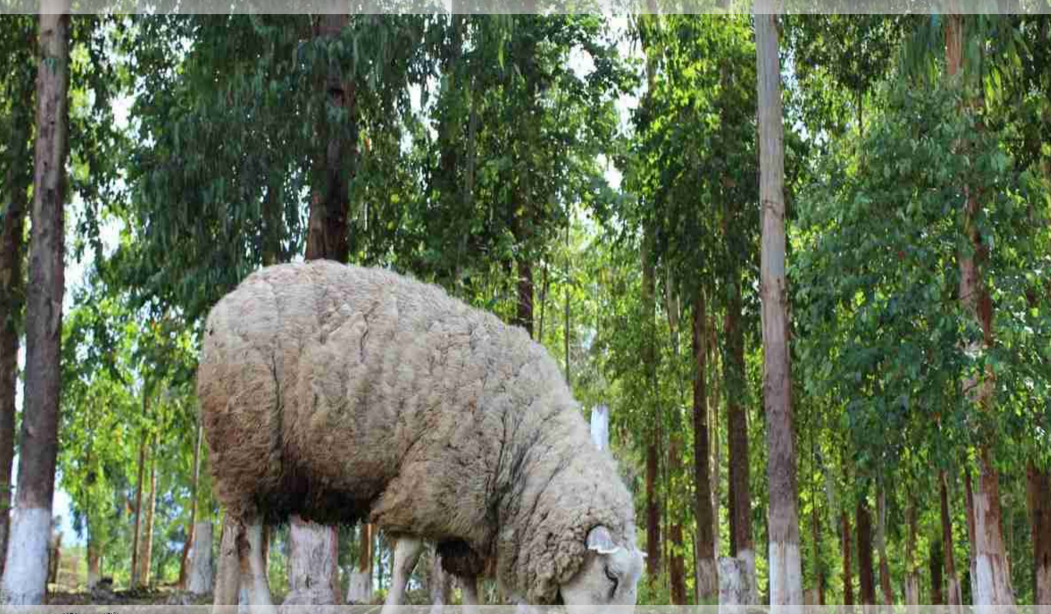
Serviço de Informação Diária Foto: Propriedade Rural em União da Vitória - Carlos Hugo Godinho

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

13/01/2017

Núcleos Regionais da SEAB



Maringá

Hoje o dia amanheceu com céu limpo, temperatura ao redor de 22 C° e umidade relativa do ar com 74 % (UEM- 08:00). O acumulado de chuva nos municípios do Núcleo Regional de 01 a 10 de janeiro variaram de 50 até 225 mm.

A condição climática com chuvas regulares nas últimas semanas tem favorecido as culturas de verão de forma geral. A soja está apresentando bom desenvolvimento vegetativo e encontra-se na sua maioria na fase de frutificação. As lavouras estão em boas condições até o momento. Os produtores estão realizando aplicações de agrotóxicos para controle de pragas e doenças.

O cafe está com bom desenvolvimento vegetativo apresentando boa formação dos frutos e, no momento, os produtores estão realizando tratos culturais preventivos nas lavouras.

A cana de açúcar plantada em 2016 também tem se beneficiado do bom clima dos últimos meses apresentando um bom desenvolvimento vegetativo. No geral as lavouras estão boas condições até o momento e, se o clima for favorável, deverá se obter uma boa safra em 2017.

Moisés Bolonhez

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

Ponta Grossa

A semana começou no mesmo ritmo da semana anterior (chuvas fortes em forma de pancadas, raios e trovoadas), porém a partir de quarta-feira os volumes de chuva foram diminuindo, sendo que na última quinta-feira ficou parcialmente nublado e sem chuvas. Para hoje a previsão do Simepar é de poucas nuvens. Com a melhora no tempo as atividades estão sendo normalizadas.

Em função das chuvas ocorridas, percebem-se algumas perdas na qualidade do feijão. Exemplo, um produto que deveria ser classificado como nota 9 (nove), caiu para nota 8 (oito). O controle fitossanitário, principalmente da soja, que também estava prejudicado, foi intensificado, e segundo orientações da assistência técnica e pesquisa é para os produtores ficarem atentos, pois o clima dos últimos dias foi bastante favorável ao aparecimento de doenças, principalmente a ferrugem. A orientação é para que utilizem fungicidas com melhor eficácia e redução no intervalo nas aplicações.

Outra atividade que deve intensificar-se a partir da próxima semana é a produção de silagem de milho, com boas perspectivas, melhores que no ano passado, beneficiado pelo clima favorável.

A situação do tomate continua crítica no município de Reserva, onde aproximadamente 3 mil toneladas da produção foram descartadas como resultado da grande oferta e pouca demanda, além dos preços pagos pela caixa, R\$ 10,00 que não cobrem os custos de produção.

Luiz Alberto Vantroba

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

Toledo

Neste mês de janeiro tivemos ocorrência boa de chuva (até 150mm em alguns municípios), com temperaturas altas, variando entre 20°C e 33°C, mas com previsão para a próxima semana de mais calor e sem chuva.

A soja já está entrando em fase de maturação, com alguns agricultores dessecando área. O pico da colheita será do final do mês para frente, pois tivemos um atraso no desenvolvimento da soja, devido período de temperaturas mais baixas no início do plantio. As condições de lavoura são boas, tanto para milho como para a soja.

Jean Marie A. F. Trinches

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

União da Vitória

Semana com temperaturas elevadas e chuvas de média a alta intensidade, totalizando 21,20 mm aqui no Núcleo Regional. Tivemos chuvas de alta intensidade nos municípios vizinhos.

Para as lavouras de milho e soja, o período está favorável com bom desenvolvimento, já para as culturas em fase de colheita como: batata, feijão, tabaco, melancia e maçã, o excesso de chuva está prejudicando o trabalho de colheita, mas não temos ainda a qualidade prejudicada.

As culturas de milho e feijão 2° safra também com o plantio um pouco atrasado devido às chuvas.

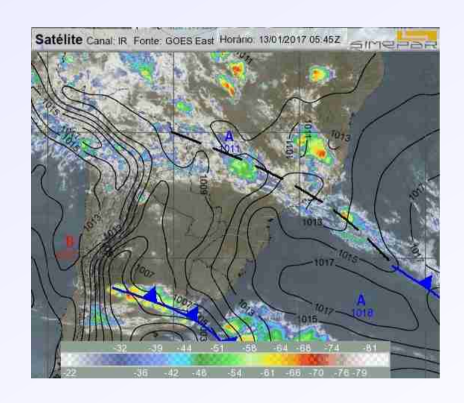
Hoje no início do período com sol temperatura amena e as atividades agrícolas deverão ter desenvolvimento normal.

Marcos Marcolin

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

Condições do Tempo

Na sexta-feira uma área de alta pressão atmosférica posicionada sobre o Oceano Atlântico, na altura do litoral da Região Sul do Brasil, influencia nas condições do tempo sobre o continente. Um ar mais estável predomina por todas as regiões do Paraná, com isso, o Sol aparece entre poucas nuvens e não há previsão de chuvas, nem mesmo as pancadas isoladas de fim de tarde. As temperaturas seguem altas nas regiões mais para o interior e, no leste e sul amanhece com temperaturas amenas mas aquece ao longo do dia.

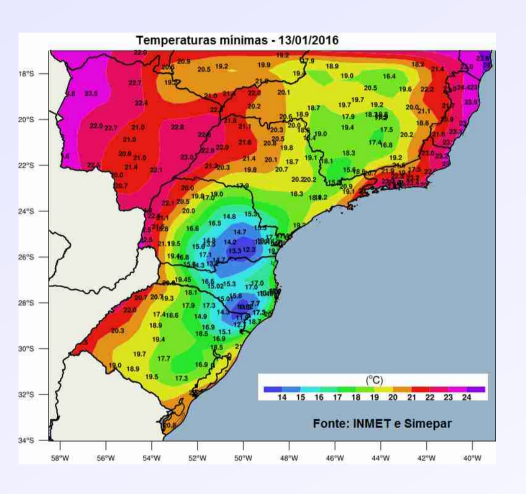


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib - Atualizado às 07 h 54 min



O dia amanheceu com temperaturas amenas entre a serras do Rio Grande do Sul e de Santa Catarina e o centro-leste estado do Paraná, devido deslocamento de uma massa de ar ligeiramente menos aquecida e também No Paraná, seco. as menores temperaturas foram registradas no Sul, Campos Gerais e na nos Metropolitana de Curitiba. Em Fazenda Rio Grande, a mínima foi de 11,9 °C. Já na faixa extremo oeste, fronteira com o Paraguai e divisa com Mato Grosso do Sul, o tempo segue agradável com temperaturas mínimas acima dos 22,0 °C.

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

Copagril abre calendário de eventos tecnológicos Paraná

Produtores do Oeste paranaense estão reunidos em Marechal Cândido Rondon para a realização do Dia de Campo Copagril 2017. O evento, que começou nesta quinta-feira (12) e segue até sexta-feira (13), marca a abertura do calendário de eventos tecnológicos do agronegócio do Paraná.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Em relatório final, USDA confirma safra histórica nos EUA

Acesse: https://goo.gl/RqSpHW

USDA eleva estimativa para safra de soja do Brasil

Acesse: https://goo.gl/9tP297

Brasil retoma exportações de cortes suínos para a África do Sul

Acesse: https://goo.gl/TmfPfA