Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de feijão no N.R. de Curitiba – Edmar Wardensk

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

27/01/2017

Núcleos Regionais da SEAB





Na semana, houve ocorrência de chuvas intercaladas com sol, altas temperaturas durante o dias e mais amenas pelas manhãs.

O volume acumulado de precipitação de 01 até o dia 26 de janeiro foi de 331,80mm (UEM). As condições climáticas estão favoráveis para o bom desenvolvimento das culturas em geral.

A colheita da soja ainda não atingiu 1% da área plantada e a produtividade está aquém da inicialmente estimada, pois as primeiras lavouras sofreram mais com a falta de chuvas.

Porém, pelo bom aspecto vegetativo apresentado pelas plantas e opinião dos técnicos do setor, a medida que a colheita avançar a produtividade média tende a se elevar, devendo atingir a inicialmente estimada de 3300 a 3600kg/ha.

Ivani Marangoni

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

Ponta Grossa

A semana permanece com chuvas esparsas em todos os municípios da regional, mas em volumes menores e com temperaturas mais amenas.

Hoje o dia amanheceu nublado, temperatura em torno de 14°C, com previsão de chuvas na parte da tarde e também para os próximos dias, segundo o Simepar.

As culturas de verão, soja e milho, apresentam bom desenvolvimento, com previsão de uma boa safra, segundo os agricultores.

As negociações de feijão da safra das águas continuam em ritmo lento, com preços ainda menores durante a semana, a colheita chegando ao final e a produtividade dentro das margens esperadas para esta safra.

Vera Maria Silvestre

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

Toledo

As colheitas da soja e do milho 1ª safra iniciaram ao longo da semana. Muitas lavouras com maturação forçada pela prática da dessecação, uma vez que os produtores tem pressa, para logo em seguida proceder a semeadura do milho de 2ª safra.

O clima segue bastante favorável, com manutenção ou até superação das estimativas de produção. Colheita deve se intensificar a partir da semana vindoura.

João Luiz Raimundo Nogueira

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

União da Vitória

A semana foi com sol e temperaturas elevadas, com chuvas localizadas em todas as Regiões do Núcleo Regional, totalizando 73mm.

A colheita de batata e da maçã em fase final de colheita. Uva, tabaco, feijão e melancia em plena colheita.

O plantio das culturas de milho, batata e feijão 2° safra na reta final.

As lavouras de soja e milho tem bom potencial de produção e os produtores estão realizando os tratos culturais para manutenção.

Hoje no início do período com sol entre nuvens e a temperatura amena. As atividades agrícolas com desenvolvimento normal.

Marcos Marcolin

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

Boletins DERAL

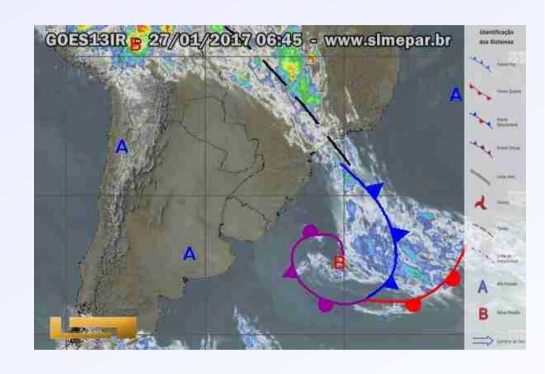
Estimativa de Safras - Mensal - Acesse: https://goo.gl/TyLhrA

Plantio Colheita e Comercialização- Acesse: https://goo.gl/oQjFB4

Leite - Acesse: https://goo.gl/0lu4ur

Condições do Tempo

Na sexta-feira o eixo da frente fria, presente sobre o Atlântico, ainda influencia o tempo entre as regiões leste e norte do Paraná. Nestes setores são esperadas pancadas isoladas de chuva ao longo do dia. Nas demais regiões do Estado a estabilidade atmosférica permanece e o sol predomina, fazendo com que as temperaturas apresentem rápida elevação e deixa o tempo abafado no decorrer da tarde. Destaque para a amplitude térmica que será mais elevada no centro-sul, sudoeste oeste, pois 0 amanhecer temperaturas relativamente baixas aquece muito ao longo do dia.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Lizandro Oliveira Jacóbsen - Atualizado às 08 h 19 min



A manhã desta sexta-feira começou com muita nebulosidade do leste ao norte do Paraná. Este excesso de umidade também proporciona a ocorrência de chuviscos ocasionais alguns em municípios, mas, por enquanto, o predomínio mesmo é de céu encoberto maioria das cidades do Norte Pioneiro, Campos Gerais, RMC e Litoral; e essa concentração de nuvens só diminui um pouco mais perto meio-dia, permitindo rápidas aberturas de sol. Nas outras regiões do Estado já está mais ensolarado e esta condição do tempo facilita a gradativa elevação das temperaturas nas próximas horas.

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

Eventos tecnológicos em Maringá e Londrina mobilizam 10 mil produtores

O secretário de Estado da Agricultura e do Abastecimento, Norberto Ortigara, participou quinta-feira (19) das operações de início da colheita de soja durante a 25ª edição do Safratec, Encontro de Soluções para o Agronegócio, que a Cocamar promove em sua Unidade de Difusão de Tecnologias (UDT) em Floresta, a 20 quilômetros de Maringá.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Governo do Paraná amplia políticas públicas ao pequeno agricultor

Acesse: https://goo.gl/DSOrRk

Previdência rural teve déficit de R\$ 105 bilhões em 2016

Acesse: https://goo.gl/wWKzUV

Brasil monta 'operação de guerra' para impedir que o vírus da gripe aviária entre no país

Acesse: https://goo.gl/TPCZoQ