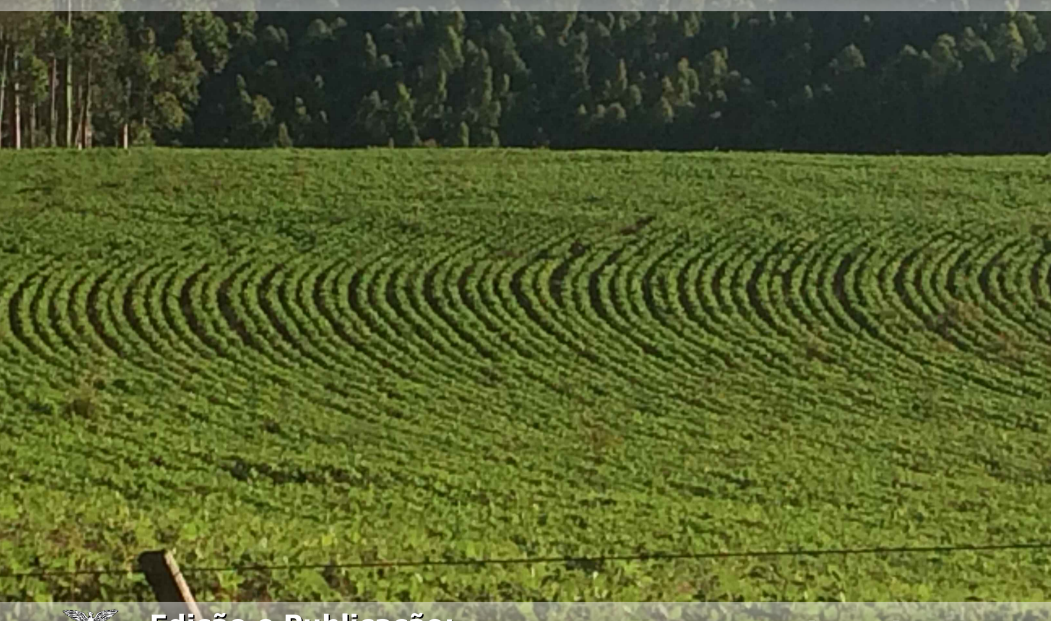
Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Lavoura de soja em Sapopema – Paulo Miléo





Edição e Publicação: SEAB/DERAL 23/03/2016

Núcleos Regionais da SEAB





Ivaiporã

Ontem ocorreram pancadas de chuva esparsas na região deixando a temperatura amena. Hoje céu nublado com nuvens baixas com expectativa de nova ocorrência de chuva.

A soja foi praticamente toda colhida, restando as lavouras tardiamente plantadas. O milho safrinha também de forma rápida foi plantado após a colheita da soja e seus vários estágios desde a germinação e desenvolvimento vegetativo se encontram muito bons.

O feijão das secas já todo plantado está em fase de floração e inicio de frutificação, apesar da área ser inferior do ano passado.

Sérgio Carlos Empinotti

Equipe técnica: Sérgio Carlos Empinotti, Randolfo Oliveira, Mário A. Iurino

Irati

Em Irati, manhã nublada com chuviscos e temperatura de 19°C. Semana com ocorrência de chuvas em toda região. Previsão para o período de tempo instável e temperatura máxima de 22°C.

Atividades agrícolas parcialmente paralisadas devido umidade do solo, restringindo as operações de colheita e tratos culturais nas lavouras de soja, milho, feijão e batata.

Produtores iniciam manejo do solo para o plantio das culturas de inverno. Preços recebidos pela soja, milho e tabaco deixam produtores animados, apesar da produtividade ser menor em relação a última safra.

Adriana Baumel

Equipe técnica: Adriana Baumel e Pablo Signor

Laranjeiras do Sul

Manhã de céu parcialmente nublado e temperatura amena. Ontem ocorreram chuvas de forte intensidade, chegando a 70mm em alguns municípios. Segundo o Climatempo a chuva deve se estender até a sexta-feira, com previsão de grande volume de precipitações.

Com a colheita das culturas de verão chegando na reta final, as perspectivas do produtor se voltam para as culturas de segunda safra. Até o momento as principais culturas cultivadas nessa época em nossa região, o milho a soja e o feijão apresentam bom desenvolvimento, com o milho e soja em desenvolvimento vegetativo, e o feijão com 40% das áreas em floração.

Sobre as culturas de verão, não deve haver grandes mudanças nas médias finais esperadas de produtividade, e nem na qualidade do produto colhido com um todo.

Equipe técnica: Edson Gonçalves de Oliveira.

Paranavaí - Loanda

Manhã com forte neblina céu parcialmente nublado e segundo o Simepar temos previsão de chuvas no decorrer do dia com temperatura máxima de Máx. 30°C.

Nos últimos dias as atividades no campo estão sendo realizadas normalmente. O plantio de milho segunda safra está parcialmente finalizado. A colheita de mandioca de dois ciclos vem sendo realizada com sucesso, os preços recebidos pelos produtores por tonelada da raiz vem sendo valorizadas aumentando a rentabilidade dos produtores.

O clima nos últimos dias está contribuindo com a colheita de arroz irrigado. Os pastos apresentam uma boa produção de massa verde favorecendo o manejo do gado.

Vítor Inácio Davies Lago

Equipe técnica: Aparecida Bocalon, Enio Luiz de Barba e Vítor Inácio Davies Lago

Condições do Tempo

Na quarta-feira um sistema de baixa pressão começa a se configurar sobre o Paraguai e o Mato Grosso do Sul, e uma frente fria continua em deslocamento pelo oceano Atlântico, na altura do Paraná e de São Paulo. Esses sistemas meteorológicos mantém o tempo instável, sujeito a chuvas, sobre o Paraná. A região com maior potencial para a ocorrência de chuva fica entre o litoral e os Campos Gerais e entre o noroeste e norte paranaense. As chuvas ocorrem a qualquer momento do dia, mas sendo mais significativas a partir da tarde.

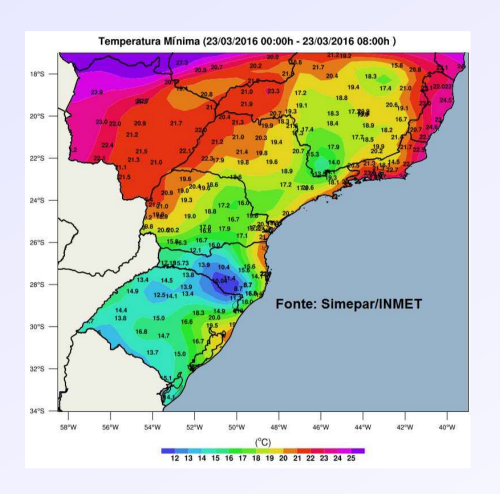


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Samuel Braun - Atualizado às 08 h 34 min



Muitas nuvens em boa parte do Paraná nesta manhã de quarta-feira. Há registro de chuvas entre o oeste e o noroeste, mas de fraca intensidade. Entre a RMC e litoral céu encoberto, com chuviscos em alguns pontos. Neste amanhecer fez frio no sul do Estado: em Palmas a temperatura mínima foi de 12,7°C.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O PERÍODO DE 15 A 31 DE MARÇO DE 2016

A segunda quinzena do mês de março começa com tempo variável nas diversas regiões do estado do Paraná, ou seja, as pancadas de chuvas isoladas seguem são registradas, principalmente entre os períodos da tarde e noite.

Porém, entre os dias 19 e 20, uma frente fria se desloca pelo Oceano Atlântico na altura do estado do Rio Grande do Sul, aumentando a instabilidade atmosférica e acarretando, pancadas de chuvas mais significativas ao longo do dia, nas regiões da metade sul paranaense. Entre os dias 21 e 24, uma nova frente fria avança pelo Sul do País juntamente com áreas de instabilidades vindas do Paraguai, trazendo chuvas significativas para todas as regiões do Estado.

O final da segunda quinzena, o tempo será variável com pancadas de chuvas isoladas a partir do período da tarde. As temperaturas nesta segunda quinzena de março devem apresentar-se mais amenas entre as regiões centro-sul, sul e Região Metropolitana de Curitiba. Nas demais regiões do Estado, a temperatura se mantém dentro da média climatológica.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Campanha Plante Seu Futuro reduz aplicação de inseticidas

Os resultados preliminares da Campanha Plante Seu Futuro na safra 2015/16 apontam que é possível reduzir ainda mais as aplicações de inseticidas para o controle de pragas nas lavouras de soja quando se adota as técnicas do Manejo Integrado de Pragas (MIP). Nas unidades demonstrativas monitoradas pela Emater, com apoio da Embrapa e parceiros, a aplicação de inseticida durante todo o ciclo de desenvolvimento da soja caiu de uma média de 2,1 vezes na safra anterior para 1,5 vezes na atual safra.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Paraná tem apenas 52% de inscritos no CAR

Acesse: http://goo.gl/aTcVZ4

Governo autoriza investimento privado de R\$ 114 milhões no Porto de Antonina

Acesse: http://goo.gl/nSSduw

Paraná se destaca na produção nacional de leite

Acesse: http://goo.gl/uZuaVV