Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Vacas de Leite em Paranavaí, por Fábio Mezzadri





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

29/10/2013

Núcleos Regionais da SEAB





Campo Mourão

Final de semana com tempo bom, sem chuva, mas solo bastante úmido, com boas condições para as atividades agrícolas, principalmente plantio. Hoje o tempo está bom, com mínima de 16°C e máxima de 29°C previstas, e há também previsão de chuva para o final de semana, segundo o Climatempo.

As condições das lavouras de inverno: Milho 2ª safra com 100% colhido, trigo com 95% colhido.

Safra de verão: soja com 80% e milho 1ª safra com 100% plantados, todos com bom desenvolvimento vegetativo até o momento. Pastagem ainda se recuperando da geada, após período de ótima precipitação na região.

Luiz J. Coelho

Cianorte

O dia amanheceu com sol entre nuvens, ventos fracos a moderados, com a temperatura por volta dos 19°C. Ontem não choveu e a temperatura esteve amena na parte da manhã, com acentuada elevação no transcorrer do período.

A colheita de mandioca neste ano está muito atípica. Em parte, isso se deve às condições climáticas, tanto locais como do nordeste brasileiro. As chuvas em junho não permitiram uma colheita normal, e as estiagens entre o final de julho e início de setembro também não a favoreceram. A forte demanda por farinha de mandioca neste mês está provocando uma colheita bem acima do esperado para época. Muitos produtores que haviam decidido podar a área com pretensão de colhê-la em 2014, inverteram essa intenção, e a colheita está se realizando neste mês, devendo continuar nos meses de novembro e dezembro. Anteriormente, com as podas, esperava-se uma redução significativa de produção nesta safra.

Os preços médios praticados na semana anterior estavam por volta de R\$450,00, e esta semana abriu com preço médio de R\$470,00 por toneladas de raiz. A atual situação de mercado, segundo as indústrias locais, é resultado da alta demanda de farinha de mandioca, alavancada principalmente pelo consumo dos nordestinos. O Nordeste brasileiro, que há cerca de 3 anos enfrenta problemas climáticos, têm produzido pouco para atender a demanda.

O mercado muito atrativo torna-se um problema para as próximas safras, pois muitos novos produtores entram na atividade aumentando a produção a um custo mais elevado, devido a alta demanda por fatores de produção. Também os produtores tradicionais acabam aumentando suas áreas de plantio, podendo provocar um excesso de produção.

Além disso, outras questões também preocupam os produtores, como o valor da fécula atual em torno de R\$2,4/Kg. O produto importado (Tailândia) está a R\$1,5/Kg e o amido de milho, que é concorrente para a produção de alguns produtos, está com cotações no mercado nacional em torno de R\$ 1,00/Kg. Estas cotações mostram uma tendência de preços inferiores para a próxima safra em relação aos praticados atualmente.

Fábio Borges Camargo

Equipe técnica: Fábio Borges Camargo

Cornélio Procópio

Não houve ocorrência de chuva neste final de semana na região. O tempo hoje apresenta-se com céu claro e ventos moderados do quadrante sudeste. Nestas condições climáticas, os agricultores estão dando continuidade ao plantio de soja (60%) e finalizando o plantio do milho (98%).

A colheita, da cana-de-açúcar, banana e outras culturas da época, prossegue normalmente. As pastagens estão se recuperando rapidamente, melhorando a suplementação alimentar dos animais.

Devanir Ladeira

Francisco Beltrão

A semana iniciou com muito sol e temperatura em elevação. Hoje o dia está nublado e com temperatura amena.

A colheita do trigo se aproxima do terço final. As lavouras onde foram realizadas aplicações de agrotóxicos para doenças após as geadas estão apresentando boa produtividade, em torno de 2.900 Kg/ha.

O plantio da soja também está em ritmo acelerado, os produtores estão aproveitando as condições climáticas e intensificaram os trabalhos. Em relação ao milho, as lavouras estão com o florescimento um pouco atrasado, em função dos dias frios que ocorreram nos meses de agosto e setembro.

Ricardo Martyn Kaspreski

Guarapuava

A colheita das culturas de inverno deve ganhar grande impulso nos próximos dias, consequentemente, a semeadura da soja deve evoluir consideravelmente.

Os preços das commodities estão estabilizados nos últimos dias, enquanto que a erva-mate vem apresentando elevação.

Dirlei A. Manfio

Pato Branco

Tempo firme e com sol neste início de semana na região. Excelente para prosseguimento do plantio da soja, que está atrasado devido aos excessos de chuvas das semanas anteriores. Solo com umidade ideal agora e com previsão de tempo bom até sexta feira, os produtores intensificam os trabalhos para recuperar atrasos.

Há também a preocupação dos produtores com as temperaturas baixas que ocorrem nestes últimos dias no extremo sul do estado. Nos municípios com maior altitude, Palmas, Clevelândia, H. serpa, C. D. Soares, mínimas de 6°C a 8°C pela madrugada, nos demais municípios de 10°C a 13°C. Estas temperaturas muito baixas acabam travando e atrasando a germinação e o desenvolvimento normal e ideal das plantas, principalmente das leguminosas. Há previsões de normalização das temperaturas já a partir dos próximos dias.

Estimamos que pelo menos 55% da soja e 75% do feijão estejam plantados. Com ritmo frenético, tempo favorável, e tecnologia dos equipamentos de plantios, estima-se que nesta semana esta Microrregião tenha de 15% a 20% de incrementos de plantios de soja, além de alguns percentuais de incremento nas áreas de feijão e término do plantio de milho.

Josemar Bannach Fonseca

Boletins DERAL

Boletins 2013 Acesse: http://bit.ly/172R57R

Prognósticos Acesse: http://bit.ly/GXZayz

Boletins 2012 Acesse: http://bit.ly/GXZ8Xt

Histórico do SID Acesse: http://bit.ly/17sV32W

Condições do Tempo

Não há frente fria atingindo o sul do País, durante a madrugada de hoje, a intensidade dos ventos aumentou nos níveis superiores da atmosfera. Este aumento induz no aumento da instabilidade atmosférica entre o Paraguai e a Bolívia e em parte da Argentina. No Paraná as temperaturas amenas ficam concentradas entre o sudeste e o leste enquanto o calor se intensifica entre as demais regiões. Ao longo do vale do Paranapanema, divisa com o Mato Grosso do Sul e o sudoeste de São Paulo são previstas chuvas rápidas ao longo da tarde de hoje e em pontos isolados próximos à fronteira com a Argentina e o Paraguai.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Análise Agroclimática

Atualização: 27 de outubro de 2013.

Na semana anterior a condição de instabilidade foi destaque nas diversas regiões paranaenses. Portanto, no transcorrer dos próximos dias a atmosfera volta ficar estável, com grande amplitude térmica e baixo índice de umidade relativa do ar, com restrição no litoral devido ao ingresso de umidade oriunda do Oceano.

Fonte e mais informações:

www.iapar.br

Assessoria de Imprensa

DIA 29 – 10 horas Paraná lança em Umuarama a segunda etapa da Campanha Estadual de Vacinação Contra a Febre Aftosa

O Governo do Estado, através da Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar), lança nesta terçafeira (29), em Umuarama, a segunda etapa da campanha estadual de vacinação contra febre aftosa, que estará em vigor de 1º a 30 de novembro. Deverão ser vacinados todos os animais bovinos e bubalinos de todas as idades. A expectativa é vacinar 9,4 milhões de cabeças - 100% do rebanho no Paraná.

Boa oferta baixa média de preços no atacado da Ceasa Curitiba

Pela terceira semana consecutiva, a média de preços dos 30 principais produtos hortigranjeiros comercializados no atacado da Ceasa - Curitiba voltou a baixar. No comparativo semanal realizado pela Divisão Técnica e Econômica – Ditec, da Ceasa Paraná, houve redução de 5,47% nas cotações desta segunda-feira (28) em relação à semana anterior (21).

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Preço da carne sobe nos supermercados de Curitiba

Acesse: http://bit.ly/1cg1F9v

PR lança programa de incentivo à produção sustentável

Acesse: http://bit.ly/16lcBcj

Custo alto exige lavoura planejada e produtiva

Acesse: http://bit.ly/1coghYx