

Núcleos Regionais da SEAB





Jacarezinho

No momento ocorrem pancadas isoladas de chuvas e trovoadas na região, de acordo com Simepar o tempo deve continuar assim durante o fim de semana. Houve queda de granizo no bairro São Miguel em Wenceslau Braz, destruindo lavouras de soja e tomates. Os solos permanecem com níveis razoáveis de umidade, as lavouras em boas condições de desenvolvimento, contudo, algumas de soja mais ao norte do regional apresentam quebra no potencial produtivo, que varia de 20% a 30%, porém perdas pontuais.

A principal preocupação dos produtores de soja e feijão no momento é o frequente ataque da lagarta falsa medideira. Na soja devido as lavouras apresentarem muita área foliar, dificultando a chegada dos defensivos no baixeiro das plantas; no feijão, por não haver produto com recomendação de uso.

A cotação dos produtos agrícolas continuam estáveis, exceto a do boi gordo, a qual houve ligeira queda (na semana passada foi comercializado entre R\$112,00 e R\$114,00, hoje R\$108 R\$110) e o feijão, que devido a oferta do Mato Grosso do Sul, estava sendo comercializado em torno de R\$100,00/sc na última semana, e hoje está R\$60,00/sc.

Franc Rom de Oliveira

Laranjeiras do sul

Semana de muito calor e sem chuvas, com temperaturas máximas em torno de 35°C em alguns dias. Segundo a Somar Meteorologia, ocorrerão chuvas de fraca intensidade durante o restante dessa semana e o início da próxima.

O grande volume de chuvas da primeira metade do mês de janeiro acarretou perdas na qualidade do feijão colhido, o que tem gerado grande percentual de descontos nos preços ao produtor. Em termos de produtividade, não houve grande impacto. O excesso de chuvas também provocou o atraso na colheita de algumas áreas de fumo.

Soja e milho apresentam bom desenvolvimento, e deverão atingir a produtividade potencial estimada. Há muitos ataques de *Helicoverpa armigera* na soja, mas que por enquanto não devem gerar perdas na produção.

Edson Gonçalves de Oliveira

Equipe técnica: Edson Gonçalves de Oliveira, Estagiário: Thiago Daniel Padilha Pereira

Londrina

Nos últimos dias o tempo tem se mantido abafado e com temperaturas elevadas, com chuvas rápidas e isoladas, mas que têm sido suficientes e favoráveis para o desenvolvimento das lavouras de verão, apesar dos dias mais secos.

A expectativa é que seja colhida uma média de 56 sacas/ha de soja e 156 sacas/ha de milho, maior que o obtido na safra passada, que foi de 53 sc/ha de soja e 147 sc/ha de milho. Os agricultores já estão se preparando para iniciar a colheita no mês de fevereiro nas duas culturas de verão.

Rosangela Z. Vieira

Paranaguá

Ao longo da semana as condições do tempo têm sido de sol e forte calor. Ontem, em Antonina, a temperatura máxima foi de quase 40°C. Hoje, para Paranaguá, o SIMEPAR está prevendo temperatura máxima de 34°C.

As lavouras de arroz do litoral estão na fase de florescimento. A colheita deve ser iniciada em cerca de 30 dias e a expectativa de produção é ótima. Será uma safra cheia, com a produtividade média podendo chegar à 7.000 Kg/ha.

A Administração dos Portos de Paranaguá e Antonina - Appa está se preparando para receber a nova safra de grãos, que tudo indica, será em volumes recordes. A partir deste mês, aumenta a quantidade de navios que já começam a se posicionar para receber a soja.

Maurício Tadeu Lunardon

Equipe técnica: Mauricio Tadeu Lunardon

Pato Branco

A semana tem sido de sol forte e calor acentuado, propício para as atividades de campo, colheita de feijão que entra na reta final, colheita de soja de variedades precoces e que estão apresentando rendimentos acima da média, corte de milho para silagem que também já está no final e início de colheita de milho.

Segundo a previsão meteorológica, essa condição deve manter-se até amanhã, quando devem ocorrer chuvas e que, em função disso, os produtores também estão acelerando o plantio de safrinha a medida que vão efetivando as colheitas.

Ivano Luiz Carniel

Boletins DERAL

Boletins 2014 Acesse: http://migre.me/hruHa

Prognósticos Acesse: http://migre.me/dyglx

Boletins 2013 Acesse: http://migre.me/cPWho

Histórico do SID Acesse: http://migre.me/cPWcW

Condições do Tempo

A frente fria que tem potencial para modificar essa condição de forte calor e ausência de chuvas no sul do País ainda está posicionada sobre o centro/sul da Argentina. Entre a fronteira sul do Uruguai e o nordeste da Argentina se concentra uma área de instabilidade contudo este sistema não evolui para o norte, ou seja, apresenta pequena oscilação em relação a sua posição mostrada na figura mas não traz expectativas de chuvas para os estados do Sul. Sobre o Paraná há condições atmosféricas favoráveis às chuvas de curta duração. Os temporais são frequentes num ambiente atmosférico no qual a atmosfera encontra-se bastante aquecida e com a incursão de umidade os aglomerados de nuvens se desenvolvem muito rapidamente. Em nosso site disponibilizamos as informações radar meteorológico que possibilitam ao usuário acompanhar a evolução das áreas chuvosas. Estas chuvas são mais frequentes entre à tarde e noite.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Com 94% das lavouras em boas condições, PR espera safra recorde

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

Colheita de safra recorde de soja ganha ritmo no Brasil

Acesse: http://bit.ly/lascxos

Rio Grande do Sul e Paraná já colhem milho verão

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