Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Milho em Santa Cecilia do Pavão, por Paulo Mileo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

24/01/2014

Núcleos Regionais da SEAB





Maringá

Hoje o dia amanheceu com sol, muito calor e temperatura ao redor dos 27°C. As condições climáticas da semana foram de altas temperaturas com pancadas de chuvas isoladas; mesmo que isoladas, as chuvas não deixaram de ser benéficas para o desenvolvimento das culturas de verão.

A colheita da soja iniciou na região, para estas primeiras lavouras colhidas a produtividade está abaixo de 100 sacas/alqueire, mas acreditamos que a produtividade média inicialmente estimada deve ser alcançada.

Dorival Basta

Ponta Grossa

Desde o dia 17/01/2014 o tempo melhorou e as atividades agrícolas estão sendo realizadas normalmente.

As colheitas da primeira safra (feijão, fumo e batata) que estavam sofrendo com as chuvas, agora estão normalizadas, bem como os plantios da segunda safra (feijão, soja, milho e batata). A melhora do tempo também permitiu a realização dos tratos culturais, principalmente o controle de pragas e doenças na cultura da soja. O maior problema continua sendo a incidência da lagarta falsa medideira.

O clima favorável está proporcionando um bom desenvolvimento das principais culturas, o que deixa os produtores animados, pois a produtividade inicialmente esperada deverá ser atingida, e consequentemente irá gerar boa rentabilidade aos produtores, devendo aquecer o mercado do agronegócio.

Luiz Vantroba

União da Vitória

Na quinta-feira houve tempo bom e as atividades agrícolas tiveram desenvolvimento normal. Hoje o tempo está parcialmente nublado mas com atividades agrícolas normais.

A preocupação dos agricultores está no controle de lagartas nas lavouras de soja, pois na maioria não esta obtendo bom nível de controle após as aplicações de inseticida.

Luiz Carlos Otomaier

Equipe técnica: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

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

O eixo da frente fria está posicionado entre o nordeste da Argentina e o sul do Uruguai ao longo do qual concentram-se áreas de chuvas. Sobre o sul e o sudeste do País, Paraguai, Bolívia a massa de ar quente continua presente. Para o Paraná, nas próximas 24 h, a tendência é a da manutenção do forte calor e as pancadas de chuvas que se organizam principalmente a partir do período da tarde.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Análise Agroclimática

Atualização: 22 de Janeiro de 2014.

O ar quente e úmido predomina no Paraná nos últimos dias mantendo o tempo abafado, com chuvas passageiras e rápidas entre a tarde e noite. Entretanto, o ambiente atmosférico permanece instável, nas diversas regiões paranaenses, devido aproximação de um novo sistema frontal (frente fria) no Sul do país. Logo, a previsão do tempo é favorável para ocorrência de chuvas isoladas, mal distribuídas e de curta duração. Há possibilidade de temporais localizados e continuidade das temperaturas elevadas.

Fonte e mais informações:

www.iapar.br

Deu na Mídia

Clima ajuda Paraná a confirmar safra recorde de soja

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

Criadores de frango do PR questionam demora na retirada das aves para o abate

Acesse: http://bit.ly/1itckE6

Abelhas podem aumentar a produtividade na agricultura, dizem especialistas

Acesse: http://bit.ly/1dArU3M