Serviço de Informação Diária

Foto: Canola em São Sebastião da Amoreira, por Paulo Mileo





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

09/08/2013

Núcleos Regionais da SEAB





Maringá

Hoje o tempo bom está bom, com temperatura agradável (21°C), umidade relativa do ar de 57% (UEM). A previsão meteorológica indica, para hoje, pancadas de chuvas isoladas e para o dia de amanhã, céu parcialmente nublado e queda de temperatura (SIMEPAR).

A colheita do milho segunda safra continua intensa e já ultrapassa 60% da área, com produtividade média acima de 5000 kg/ha. Quanto a colheita do café, estima-se que 65% já foram colhida. A colheita do trigo teve inicio esta semana, porém, no tocante a produtividade, ainda é cedo para fazer qualquer avaliação.

William Meneghel

Ponta Grossa

Tempo parcialmente nublado, tendência de sol com temperatura em elevação. Clima seco e baixa umidade do ar. Esta semana permaneceu ensolarado e seco.

Culturas de inverno ainda estão em boas condições de desenvolvimento vegetativo, bem como as pastagens e áreas de cobertura verde. Porém, seria ideal que houvessem chuvas para favorecer o crescimento. Muitos triticultores estão aguardando as chuvas para que possam realizar a adubação de cobertura com uréia, que necessita de solo úmido para sua eficiência.

As pastagens nativas estão parcialmente secas e são as que mais necessitam de chuvas no momento para favorecer a brotação.

José Tosato

Umuarama

Estamos há 15 dias sem chuvas na região, e isto possibilitou um avanço significativo da colheita do milho safrinha (temos município com 90% já colhido) que, só não está em ritmo maior por problemas operacionais de recebimento. Hoje o tempo amanheceu nublado e há previsão de chuviscos para hoje e amanhã, segundo institutos meteorológicos, fazendo com que a temperatura, que está bem alta para o período, caia drasticamente.

Está muito difícil fazer as estimativas da produtividade do milho safrinha, pois alguns produtores estão colhendo 100 sc/alq. e outros até 250 sc/alq. A região mais prejudicada é o arenito pois, após o plantio, houve um excesso de chuva que provocou lixiviamento dos nutrientes e as plantas não se desenvolveram bem; a qualidade do milho colhido este ano também não é muito boa, havendo muito milho ardido em função do excesso de chuva no mês de junho, mês que normalmente é seco (a média era de 100 mm, mas neste ano tivemos 404.3 mm).

Atico Luiz Ferreira

Equipe técnica: Atico Luiz Ferreira, Elcio Fernandes e Pedro K. Morimoto

União da Vitória

Ontem com tempo nublado passando a ensolarado, com as atividades agrícolas normais, principalmente o plantio de batata e tratos culturais nas lavouras de trigo e cevada, que apresentam bom desenvolvimento.

Hoje com tempo fechado e tendência de chuva, mesmo assim, as atividades agrícolas ainda são normais.

Luiz Carlos Otomaier

Equipe técnica: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

Boletins DERAL

Novos boletins: Leite

Acesse: http://migre.me/fHvv1

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

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

Boletins 2012 Acesse: http://migre.me/cPWkL

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

Condições do Tempo

Uma frente fria avança gradualmente pelo sul do Brasil nesta sextafeira. No Paraná as chuvas são esperadas a partir do oeste e sudoeste. Até o final do dia nuvens de chuva avançam sobre a metade sul do Estado, com risco de temporais em áreas isoladas. Entre os setores mais ao centro e norte, a instabilidade aumenta entre a noite de sextafeira e madrugada de sábado, com tempo mais abafado nestes setores pela manhã e tarde.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta de Geadas

No sábado a atmosfera se mantém instável, portanto sem previsão para formação de geadas no Paraná.

Fonte e mais informações:

www.iapar.br

Deu na Mídia

Café menos amargo

Acesse: http://migre.me/fil9dR

Paraná eleva em 18,7% produção de grãos

Acesse: http://migre.me/i/lv9b

Brasil deve colher 80 mi t de milho pela 1a vez na história

Acesse: http://migre.me/frlwss