Serviço de Informação Diária Foto: Trigo em Jataizinho, por Paulo Mileo

Edição e Publicação: SEAB/DERAL

16/07/2013

Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Hoje o tempo segue com céu aberto e temperatura em elevação e, de acordo com o SIMEPAR, deve continuar assim até quinta-feira.

O clima segue favorável para o desenvolvimento das atividades agrícolas na região, como a realização dos tratos culturais, especialmente o controle fitossanitário das lavouras de inverno (trigo e aveia) e a retomada da colheita da cana-de-açúcar.

As condições climáticas possibilitaram o início da colheita de milho 2ª safra em alguns municípios, chegando a 1% da área colhida até o momento, devendo ser intensificada nas próximas semanas. Com o decorrer da colheita, poderemos quantificar os problemas de grãos ardidos.

Com o tempo firme, a colheita de café foi intensificada na região. Estamos com 35% da produção colhida, mas a qualidade verificada foi bem prejudicada devido ao amadurecimento precoce dos grãos nos pés em função do excesso de umidade. A situação é de desânimo para os produtores por vários fatores, mas principalmente por causa dos baixos preços de mercado que não cobrem os custos de produção.

Adriano Nunomura

Cornélio Procópio

As boas condições climáticas durante a semana que passou propiciaram a continuidade das atividades agrícolas, como colheita de café, cana-de-açúcar e início da colheita de milho 2ª safra (pontuais).

Com o surgimento de doenças fúngicas nas lavouras de trigo, o agricultor vem fazendo aplicação de fungicida para prevenção e controle.

O tempo hoje apresenta-se ensolarado e com temperaturas agradáveis.

Devanir Ladeira

Guarapuava

A semana passada foi de tempo bom na região, possibilitando um grande avanço no plantio das culturas trigo e cevada, bem como a aplicação de defensivos agrícolas na lavouras. Esta semana devem ser encerrados os plantios das lavouras de inverno, um pouco atrasado quando comparado à safra passada.

Hoje, tempo bom, com céu claro. Ocorrência de geada fraca a moderada em parte do NR.

No meio rural continua o problema das estradas de leito natural devido as frequentes chuvas ocorridas em junho. Algumas estradas apresentam grande dificuldade em sua trafegabilidade.

Josnei A. da S. Pinto

Boletins DERAL

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

Na madrugada de terça-feira uma massa de ar polar avança pela Região Sul do Brasil. No Paraná ocorre resfriamento significativo, principalmente na metade sul do Estado. São esperadas baixas temperaturas ao amanhecer e a condição é favorável para geadas entre Guarapuava e o sul do estado. Nas áreas mais ao norte a temperatura diminui também, mas o resfriamento será menor. Ao longo do dia o sol predomina e as temperaturas elevam-se gradativamente, com maior amplitude térmica entre os setores norte e oeste.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta de Geadas

Nesta quarta-feira, a massa de ar seco e frio segue presente sobre o Estado, mantendo as temperaturas baixas na metade sul do Paraná. Entre o sul e centro-sul do estado há condição para formação de geada de intensidade fraca à moderada.

Na região cafeeira paranaense não há risco de geadas na próxima madrugada.

Fonte e mais informações:

www.iapar.br

Análise Agroclimática

Atualização: 14 de julho de 2013

Uma frente fria passa lentamente pelo Paraná ocasionando aumento de nebulosidade, porém sem chuvas significativas. Entretanto, na retaguarda do sistema frontal ingressa uma massa de ar de frio e seco provocando formação de geadas fraca intensidade nos municípios de maiores altitudes. Nas demais regiões paranaenses há previsão de ligeiro declínio nas temperaturas.

Fonte e mais informações:

www.iapar.br

Deu na Mídia

Seringueiras: poupança verde

Acesse: http://migre.me/fuCW8

Falta canola para a indústria no Paraná

Acesse: http://migre.me/fuCTc

Lucro com exportações de frango cresce 3,64% no PR

Acesse: http://migre.me/fuCUt