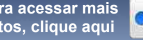
Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de trigo em Congonhinhas – Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Núcleos Regionais da SEAB



Campo Mourão

Manhã ensolarada, com temperaturas amenas na parte da manhã, mínima de 14°C e máxima de 26°C, segundo o Simepar. Há previsão de chuvas para o final de semana, o que se faz necessário para reduzir o déficit hídrico, que na região ainda é de 40 mm, segundo o lapar.

Com as chuvas registradas neste mês, as lavouras de milho safrinha apresentaram melhora no desenvolvimento vegetativo. Porém o longo período de estiagem e o acamamento das lavouras devido ao ventos fortes, provocaram perdas irreversíveis na cultura, segundo os técnicos das Cooperativas.

O plantio do trigo avança com a expectativa de precipitações para os próximos dias, no momento estimamos em 65% o percentual cultivado na região.

Cornélio Procópio

A germinação do trigo está desuniforme em função da baixa umidade do solo, pois as chuvas ocorridas não foram suficientes, principalmente nas lavouras semeadas nos últimos 15 dias.

Na parte sul do regional, onde as precipitações foram de maior volume, a germinação nas lavouras de trigo foi normal.

O dia hoje apresenta-se com sol e temperaturas baixas.

Equipe técnica: Devanir Ladeira, Paraílio Zanini, Paulo R. A. Miléo e Santo Pulcinelli F.

Guarapuava

A semana que se passou houve predominância de tempo bom, sem chuva, com baixa temperatura, mas sem ocorrência de geadas.

O plantio das culturas de inverno segue em ritmo lento, devendo se intensificar a partir da próxima semana. Este ano deve-se ter uma redução de área de plantio das culturas de trigo e aveia branca. Principalmente devido as intempéries climáticas ocorridas na última safra e os baixos preços que foram praticados pelo mercado.

Hoje manha típica de outono, com céu aberto e baixa temperatura.

O escoamento da produção esta praticamente parada com a greve dos caminhoneiros. Muitos produtores de leite e hortifrúti estão tendo prejuízos, pois não conseguem vender sua produção. O setor madeireiro também sofre com a falta de abastecimento de matéria prima nas indústrias.

Equipe técnica: Dirlei Antonio Manfio e Josnei Augusto S. Pinto.

Boletins DERAL

Plantio Colheita e Estimativa de Safra – Semanal

Acesse: https://goo.gl/MjQiS9

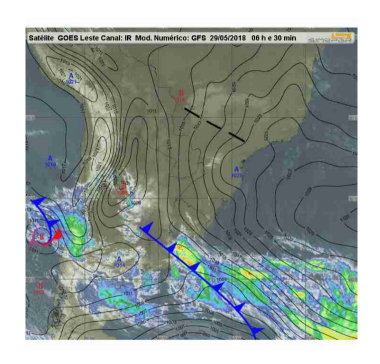
Soja

Acesse: https://goo.gl/aQfrvz

Boletins anteriores: Acesse: https://goo.gl/IFTgDv

Condições do Tempo

Tempo estável no Sul do Brasil. A perda de energia durante a noite proporcionou registros de temperaturas baixas entre os vales do sul ao sudeste do Paraná assim como a formação dos nevoeiros. À tarde predomínio de sol e baixas taxas de umidade relativa do ar.

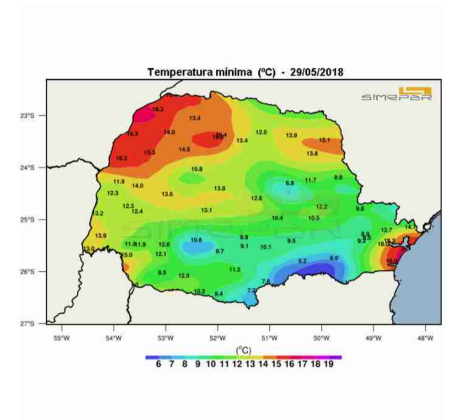


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia – Atualizado às xx h xx min



O dia amanheceu com nebulosidade baixa mais concentrada no leste, entre a Serra do Mar às praias onde houve, inclusive, registro de chuviscos. Nevoeiros foram e ainda são (08:25) frequentes entre os vales (rios e serranos) do centro, sul e no sudeste do Paraná. Na figura são mostrados os menores valores das temperaturas registrados nas primeiras oito horas, em nossa rede de estações meteorológicas automáticas. No norte e no noroeste predomina o sol.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br



Não são previstas geadas para nenhuma das regiões paranaenses. A nebulosidade aumenta a partir do Sudoeste e do Sul ainda à noite.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA A PRIMAVERA 2017

No Paraná, historicamente, os meses de primavera são caracterizados pelo retorno das chuvas mais abundantes. As massas de ar frio que se deslocam pelo sul do continente obviamente são menos intensas do que as do trimestre anterior e quando chegam ao Estado tendem a ser menos persistentes. Nesta época começam a ser mais frequentes eventos meteorológicos de pequena e média escalas os quais podem causar tempestades localizadas. As alternâncias ou variações nas condições atmosféricas tendem a ser uma constante, ou seja, os períodos de tempo sem chuvas podem dar lugar a outros com chuvas rápidas as quais podem trazer volumes consideráveis de precipitação acumulada.

A distribuição das precipitações médias para o trimestre outubro, novembro e dezembro deste ano deverá acompanhar a média histórica no Paraná. Os eventos meteorológicos característicos desta estação do ano são de forte variação temporal e/ou espacial e assim, pontualmente ou em microrregiões, os valores podem eventualmente afastar-se da média.

Quanto às temperaturas o previsto é que se comportem na média no primeiro mês e entre a média e acima desta para novembro e dezembro.

Fonte e mais informações:

