Serviço de Informação Diária Foto: Milho 2ª Safra em Jataizinho - Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Núcleos Regionais da SEAB





Campo Mourão

Muita precipitação na região neste final de semana, sendo registrado entre 150 e 200 mm, todas as operações na agricultura estão paralisadas desde a última quinta feira.

Nas regiões do Arenito Caiuá, preocupa a quantidade de erosão presente após estas precipitações. O plantio de aveia está sendo finalizado, e em andamento o plantio de trigo.

Com relação ao milho safrinha, continua em boas condições, com expectativa de uma boa produtividade pelos agricultores.

Cornélio Procópio

Do dia 18 até 21/05/17 ocorreram chuvas contínuas em todos os municípios do Regional, variando de 115 mm em São Sebastião da Amoreira a 250 mm em Andirá, com índice médio de 181 mm. A média histórica para o mês de maio nos últimos 40 anos é de 113 mm.

Nestas condições climáticas, estão paralisadas todas as atividades no campo, porém, o volume destas chuvas beneficiou as culturas anuais de inverno e perenes com exceção das olerícolas, principalmente as folhosas, que sofreram danos e os produtores tiveram dificuldade nas suas colheitas.

Temos notícias de estradas rurais afetadas de forma moderada, e erosão laminar em algumas áreas que foram escarificadas recentemente. Os efeitos destas chuvas serão melhor avaliadas durante esta semana.

Manhã de hoje com sol e temperaturas amenas, típícas para esta época do ano.

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

Francisco Beltrão

Nos dias 17 e 18 ocorreu um acumulado de chuva de 110 mm em Francisco Beltrão, causando problemas principalmente nas estradas rurais. O final de semana foi de tempo bom na região, a temperatura tem se mantido baixa. Hoje amanheceu com garoa na região e temperatura amena.

O plantio de trigo já ultrapassa os 40 % da área estimada.

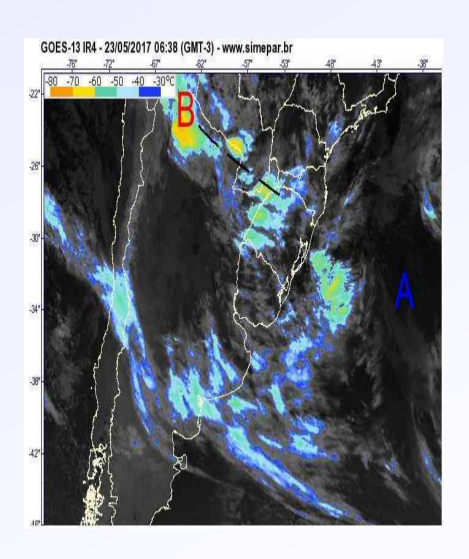
O desenvolvimento das pastagens de inverno está bom.

A colheita do feijão já chegou aos 30% da área e está atrasada em função das chuvas neste período. Os agricultores estão otimistas com a reação dos preços.

Equipe técnica: Agostinho Girardello, Antoninho Fontanella e Ricardo Martyn Kaspreski.

Condições do Tempo

Durante a terça-feira o tempo fica estável na maioria das regiões do Paraná. No entanto, são esperadas diferentes condições meteorológicas no Estado. Entre o leste e o litoral paranaense permanece com bastante nebulosidade e temperaturas mais amenas em comparação às outras regiões. No centro-sul e em parte dos Campos Gerais amanhece nevoeiros. As áreas mais ao norte se mantém mais ensolaradas. No oeste e sudoeste é esperada chuvas isoladas devido ao deslocamento de áreas de instabilidade da Argentina/Paraguai.

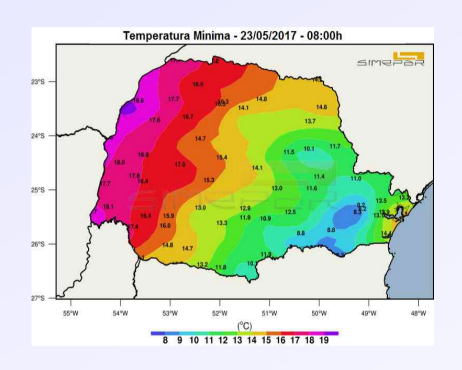


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri - Atualizado às 08 h 16 min



Áreas de instabilidades com chuvas isoladas avançam da Argentina e do Paraguai em direção as regiões oeste e sudoeste do Estado neste começo de manhã. Nas demais regiões, o tempo permanece estável ao longo do dia. A massa de ar frio começa a perder forças no Estado, porém as temperaturas registradas neste amanhecer entre Curitiba e o sul da Região Metropolitana ficaram a baixo dos 10 °C, como mostra o mapa ao lado.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Geadas Quarta-feira, 24 de Maio de 2017

A atmosfera volta a ficar instável em parte da Região Sul do País provocando aumento da nebulosidade e das temperaturas. No Paraná não há condições atmosféricas favoráveis às geadas.

Fonte e mais informações:



TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O OUTONO 2017

No Paraná, historicamente, ocorre uma redução das chuvas. As variações nas condições do tempo são rápidas; obviamente que esta transição entre os dias nos quais as características assemelhamse aos do verão são lentas, no final da estação as massas de ar frio ficam mais persistentes sobre o continente proporcionando períodos mais estendidos da condição de atmosfera estável. No final da estação não são raros eventos de geadas formadas nos vales, especialmente no sul, quando após a progressão das frentes frias ingressam massas de ar mais frias.

Ainda são observadas formações de sistemas meteorológicos que geram fortes instabilidades atmosféricas entre o centro-sul do Mato Grosso do Sul e se estende até o norte/nordeste da Argentina e que costumam atingir faixas do noroeste, oeste, sudoeste e centro-sul do Paraná.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Pecuaristas não querem vender gado à JBS

Acesse: https://goo.gl/chs3dQ

Safra de café do Brasil deve ser 7% menor, diz USDA

Acesse: https://goo.gl/N/KOqmM

Preço do feijão pode subir mais de 100% nos supermercados

Acesse: https://goo.gl/m490zz