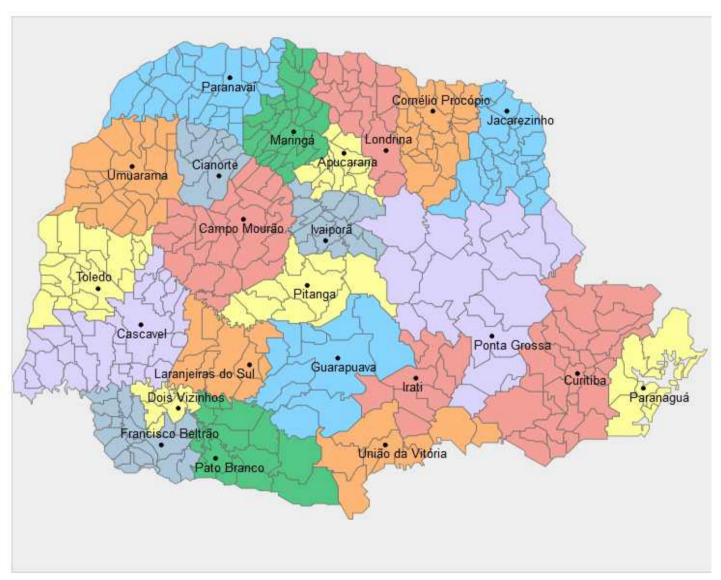
Serviço de Informação Diária Foto: Milho segunda safra em Medianeira -

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: https://bit.ly/2DZuUEs e no Mapa em qualquer município da jurisdição do Regional.



Campo Mourão

Final de semana com chuvas, nos municípios do Regional, sendo de 20 a 50 mm a precipitação. Hoje amanheceu com tempo bom e sol, mas há previsão de chuvas durante algum período da semana, segundo o Clima Tempo e o Simepar.

As chuvas do final de semana atenderam e regularizaram as necessidades hídricas das culturas milho e feijão de 2ª safra, estando assim bastante favorável até o momento, com previsão de ótima produtividade. Tratos fitossanitários transcorrendo normalmente sem dificuldade para suas aplicações nas culturas implantadas. Pastagem ótima, sem dificuldade para alimentação dos animais.

Cornélio Procópio

Final de semana com ocorrência de chuvas, variando de 06 a 39 mm, com índice médio de 19 mm, sendo benéficas para a germinação das lavouras de trigo já plantadas, em torno de 40%, realida. As atuais condições climáticas também são favoráveis para a cultura do milho segunda safra.

O tempo, hoje, amanheceu parcialmente encoberto e há previsão de chuvas para os próximos dias, segundo os institutos de meteorologia.

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

Francisco Beltrão

No final de semana foram registradas, em toda região, precipitações acumuladas entre 48 a 63 mm.

Ontem e hoje tempo bom, com sol e temperaturas amenas.

As primeiras lavouras de feijão começaram a ser colhidas com produtividade dentro da média estimada e também teve início o plantio do trigo.

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

Guarapuava

Choveu significativamente no final de semana na região, oscilando de 30 a 60 mm, o que traz novamente umidade no solo para que produtores possam fazer a semeadura de azevém, aveia e outras plantas de cobertura ou pastagem.

A colheita de soja praticamente está finalizada, faltando apenas uma parte das áreas que foram plantadas no final de dezembro, principalmente nas áreas que havia feijão. As lavouras de milho mais tecnificadas também já foram colhidas, faltando aquelas áreas consideradas de baixa tecnologia, as quais são consideradas de subsistência.

A colheita do feijão da segunda safra vem sendo realizada dentro do esperado, atingindo cerca de 18% do total da área plantada nesta safra, apresentando produtividades dentro da expectativa inicial. No entanto, os preços começam a preocupar os produtores, pois vem apresentando recuo a medida que vão sendo colhidas as lavouras.

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

Condições do Tempo 24h

Na terça-feira, o tempo segue estável em grande parte das regiões paranaenses. Apenas na região leste, devido aos ventos que ainda sopram do Oceano em direção ao continente, mantém uma maior concentração de nuvens com chuviscos ocasionais neste setor. Nas demais regiões, o Sol predominará ao longo do dia.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 48h

O feriado de 1° de maio, começa com tempo estável e o Sol predomina nas diversas regiões do Paraná. Porém, a partir do período da tarde, áreas de instabilidades que se desenvolvem sobre o Mato Grosso do Sul e o Paraguai, avançam em direção as regiões oeste, sudoeste e noroeste do Estado, com chuvas acompanhadas de descargas elétricas. Entre os períodos da tarde e a noite, a instabilidade aumenta em direção as demais regiões paranaenses.

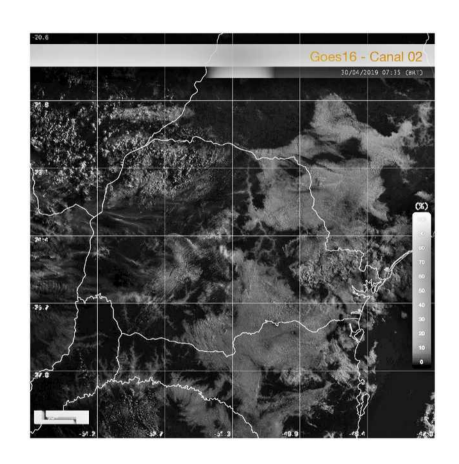
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 8h10min

Há uma presença de nebulosidade baixa no Paraná, principalmente sobre o setor leste do estado. Na imagem de satélite ao lado, nota-se a maior concentração de nuvens, enquanto nas demais áreas o Sol se faz mais presente neste início de manhã. Nas próximas horas, no entanto, a tendência é de ocorrer uma maior dissipação da nebulosidade.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Paraná deverá produzir 37,3 milhões de toneladas de grãos

Relatório mensal do Departamento de Economia Rural (Deral) da Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento mostra que a estimativa de produção da safra de grãos 2018/2019 é de 37,3 milhões de toneladas, 5% maior do que no ano passado e também superior à estimativa anterior, de 37,1 milhões. Na safra anterior, a produção foi de 35,4 milhões.

Neste período, a colheita do milho da primeira safra e da soja está praticamente encerrada, e confirmaramse prejuízos em algumas culturas em decorrência do clima, com redução de 15% da produção de soja em comparação com o ano passado, e perdas no feijão.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br