Serviço de Informação Diária Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Cultivo de Trigo e Cana de açúcar ao fundo - São Sebastião da Amoreira Pr Paulo R.Abrão Miléo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

24/07/2018

Núcleos Regionais da SEAB





Campo Mourão

No fim de semana, tivemos chuviscos em nossa Regional. Hoje amanheceu com tempo nublado e previsão de chuvas apenas para o próximo final de semana, segundo o Climatempo e Simepar.

Atividades agrícolas normais na colheita do milho 2ª safra. Continuam as dificuldades no desenvolvimento das culturas em suas diversas fases, devido a falta de umidade do solo.

Tratos fitossanitários transcorrendo normalmente, sem dificuldades para suas práticas, assim tendo um bom controle em nível de campo.

Pastagens com dificuldades no momento, motivado pela falta de umidade do solo.

Equipe técnica: Luiz J. Coelho, João Dimas do Nascimento, Anderson R. dos Santos e Edilson Souza e Silva

Cornélio Procópio

Hoje o dia amanheceu com céu parcialmente encoberto, temperatura durante o dia acima da média para esta época do ano, umidade relativa do ar por volta das 15:00 horas chega a 6%, segundo a Estação Meteorológica do IAPAR na UENP de Bandeirantes. O déficit hídrico já está em torno de 70 mm.

Na semana anterior repetiu-se o panorama climático que ocorre desde o dia 12 de junho (um veranico, já com 42 dias). Nestas condições climáticas avançam as colheitas de cana, café, frutíferas e outras.

Quanto as condições da cultura do trigo, elas indicam que as áreas cultivadas com esta gramínea estão perdendo o potencial de produtividade de forma progressiva, facilitando também o aparecimento de doenças fúngicas como a ferrugem e o oídio.

Já existe uma previsão negativa para as culturas perenes como o café, a cana, as frutíferas, a alfafa etc., que devem ser afetadas nas suas produtividades na próxima safra.

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

Guarapuava

A falta de chuva persiste em toda a região. A baixa umidade vem sendo a maior preocupação atualmente dos agricultores, já se passaram 25 dias sem chuvas na região, o que vem provocando retardamento no desenvolvimento das culturas de inverno.

As últimas culturas plantadas, estão com baixo estande de plantas, pois a germinação não foi uniforme.

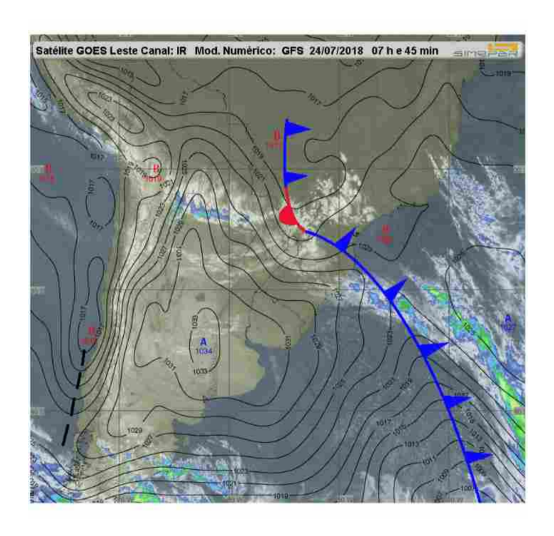
As pastagens de inverno (aveia e azevém) também vem sentindo, ainda mais depois das últimas geadas.

As previsões meteorológicas apontam tendência de chuva para os próximos dias, gerando grande expectativa por parte dos agricultores, para desta forma normalizar a situação no campo.

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

Condições do Tempo

Uma frente fria avançou do extremo sul do Brasil até o Paraná entretanto este sistema frontal não causa chuvas significativas no estado. Durante o dia de hoje a previsão é a de que o eixo de maior instabilidade deste sistema frontal avance até parte do Sudeste do Brasil. No Paraná a nebulosidade fica variável e há condições atmosféricas favoráveis às chuvas rápidas, de fraca intensidade, na maioria das regiões.



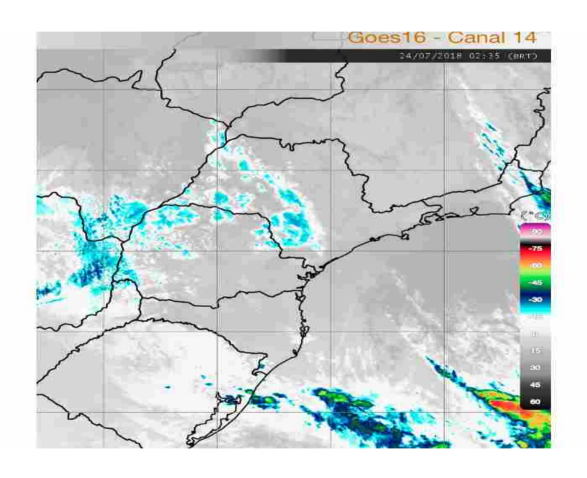
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri - Atualizado às 03h 17min

No decorrer desta madrugada, há um aumento de nebulosidade entre as regiões oeste, noroeste e norte do Estado, porém sem registros de chuvas. Já entre a RMC, Serra do Mar e as praias, céu nublado com registros de chuviscos ocasionais. As temperaturas variam entre 20°C no noroeste e 12°C no sul do Estado. A imagem do satélite mostra a nebulosidade sobre o Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Geadas

Quarta, 25 de Julho de 2018

Para a terça-feira as condições atmosféricas continuarão desfavoráveis para a formação de geadas no Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br