Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui

Foto:Trigo – Município Paula Freitas – 06-09-17 - Luiz Carlos Otomaier



Núcleos Regionais da SEAB





Campo Mourão

Manhã ensolarada, com temperaturas oscilando entre 19° e 31° C e previsão de pancadas de chuvas em pequeno volume, para toda semana, segundo o instituto Somar. Na última semana as condições climáticas permaneceram instáveis, com o registro de ocorrência de chuvas em praticamente em todos os dias.

O excesso de umidade e a falta de luminosidade devem provocar perdas de produtividade na soja. Apesar da aparência visual e porte das plantas estarem bons, o manejo da cultura vem sendo realizado com dificuldades, as aplicações fitossanitárias estão ocorrendo com atrasos, preocupando os agricultores, principalmente com registro de aparecimento de focos de ferrugem.

Guarapuava

As chuvas torrenciais deram uma trégua na região. Desde domingo que não choveu mais, permitindo que produtores efetuassem a colheita de feijão – com risco de perda – bem como a batata. Também está sendo favorável a aplicação de defensivos, tanto fungicidas como inseticidas. Sendo que a maior preocupação está centrada na ferrugem asiática, pois já havia pequeno atraso nas aplicações em decorrência da impossibilidade de entrar nas lavouras.

Hoje amanheceu com tempo bom, com temperatura em elevação já nas primeiras horas do dia.

Escoamento do leite e madeira já retornando à normalidade.

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

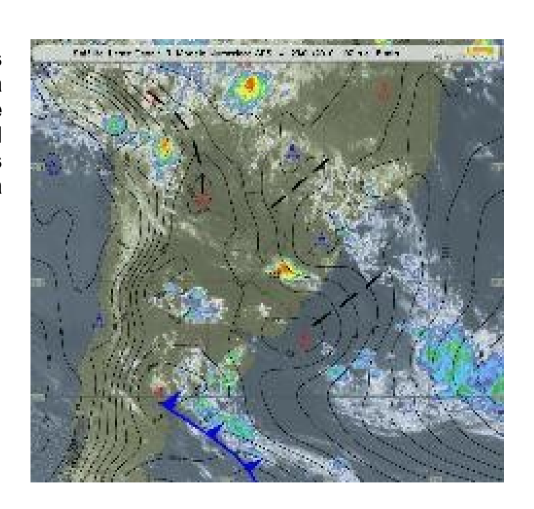
Toledo

Melhorou as condições climáticas na região. O sol voltou, e com ele, segundo os técnicos das mais variadas empresas, sobretudo das cooperativas, deve ficar mais evidente a abrangência da ferrugem na cultura da soja. Este fator vem assustando os produtores da região. Também a infestação de pragas é alta, com destaque para o percevejo marrom. O controle foi muito difícil até o momento, estima-se que agora, com tempo melhor, ocorra uma melhora nesse quadro.

Por outro lado, até o momento tem comprometido o rendimento esperado é a queda de vagem (abortamento) devido o excesso de chuvas, que dificultou a nutrição adequada das lavouras nesta safra. Por enquanto, as perdas na região em vista das estimativas iniciais somam 6%.

Condições do Tempo

Os períodos com sol ficam mais longos sobre o Paraná nesta terça-feira contudo, a instabilidade atmosférica permanece presente entre o Sul e o Sudeste do Brasil assim a previsão para as chuvas rápidas continua válida nas próximas 24 h para todas as regiões paranaenses.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

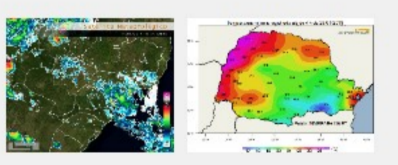


Tarcízio Valentin da Costa

23 de Janeiro de 2018

>>> Atualizado às 04 h 34 min

Não há mais registro de chuvas no Paraná. As figuras ao lado mostram as áreas de chuva sobre o estado de São Paulo (em verde na imagem de satélite) e a temperatura mínima registrada até às 4 horas da madrugada.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br