Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de Trigo em Nova Santa Barbara – Paulo Mileo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Núcleos Regionais da SEAB





Jacarezinho

Céu aberto sem previsão de chuvas na região de acordo com Simepar.

Colheita de café, cana-de-açúcar e milho 2ª safra praticamente paralisada em função das chuvas.

Técnicos e produtores acreditam em recuperação parcial das lavouras de trigo após as últimas precipitações.

Equipe técnica: Franc Rom de Oliveira e Haroldo Siqueira Oliveira.

Londrina

Esta semana caracterizou-se por oscilação entre temperaturas baixas a amenas sem a ocorrência de chuvas na região.

As lavouras de milho tiveram a colheita reiniciada, que estava paralisada devido a alta umidade no solo decorrente das chuvas ocorridas na semana anterior. O rendimento tem sido baixo devido a estiagem, como já era esperado, e deve diminuir ainda mais com a colheita dos talhões plantados mais tardiamente, pois estes sofreram mais com a falta de chuvas. Ocorreram também acamamentos expressivos devido a fragilidade na formação das plantas.

O trigo teve sua formação debilitada devido a falta de umidade, sendo que em nossa região devemos computar perda de área plantada. Em grande parte, a cultura adentra na fase de enchimento de grãos bastante prejudicada, sendo que a cultura de aveia também se encontra na mesma situação.

Os pastos, também muito debilitados pelos motivos descritos, iniciam um processo lento de recuperação.

Equipe técnica: William Arc Meneghel, Pedro Guglielmi Junior, Gilmar Vieira Brene e Luis Morais Neto.



Hoje o dia amanheceu com tempo nublado e há previsão de chuva leve. Temperatura máxima de 19°C.

Na região do Litoral tem chovido pouco. Na estação de Paranaguá, em agosto, choveu apenas 8,6 mm até agora. O mês anterior também foi seco. As precipitações totalizaram só 11,6 mm em julho. Esta condição faz com os produtores utilizem irrigação com mais frequência, especialmente os que produzem hortaliças. A criação de peixes também sofre com esta condição. A Lâmina de água dos tanques fica menor e junto com baixas temperaturas, favorece o aparecimento de doenças.

Equipe técnica: Maurício Tadeu Lunardon

Pato Branco

Semana com tempo bom, temperaturas baixas pela manhã e noite faz, mas calor no período da tarde. Registros hoje (Simepar) de mínimas de 9°C em Palmas e de 10,5°C em P. Branco. Previsão de tempo firme, com sol, até final de semana e temperaturas agradáveis sem muitas oscilações.

Prosseguem os trabalhos de preparo para a nova safra de verão. Regiões consideradas mais quentes onde ocorrem os plantios mais cedo, principalmente do milho, já estão praticamente dessecadas, plantios devem ocorrer em início de setembro. Ocorrem ainda algumas correções e adubações a lanço, em cobertura.

As precipitações ocorridas na semana anterior, aliás muito benéficas e necessárias, permitiram aos triticultores aplicar adubação nitrogenada nos plantios mais tardios. Cultura desenvolve-se bem ,está com bom potencial, 20% das áreas já em espigamento/ floração.

Em algumas áreas de aveia está sendo realizada a produção de silagem, em outras, fenação, as famosas "bolas", outras ainda realizam o corte para alimentação diretamente no cocho. As áreas para produção de grãos estão desde final de desenvolvimento até granação.

Milho safrinha - Lentamente sendo colhidas e com produtividades médias entre 5 a 6 mil Kg/ha. Com clima favorável e abaixamento da umidade colheitas devem finalizar até final do mês, áreas devem ser liberadas para plantio nova safra.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.

Palmeira

Mais uma semana sem a presença das chuvas, o que faz agravar a cada dia a situação das culturas. Ontem à noite teve início uma garoa, que não contribuiu em nada para melhorar a situação, não chegando a registrar nenhum volume nos pluviômetros. A melhor possibilidade de chuvas está prevista para o período de 20 a 24 de agosto com cerca de 40 mm. A doença que mais preocupa nesse momento é a ferrugem, com aumento da incidência, sendo feito a aplicação de fungicidas para o controle.

O desenvolvimento abaixo do esperado das plantas deverá reduzir a produção, mas ainda não é possível determinar qual o nível de redução. Algumas áreas estão entrando na fase de emborrachamento, nessas é fundamental a presença da umidade, sem a qual a frutificação sofrerá danos significativos.

Em relação as pastagens, dificilmente os produtores conseguirão efetuar um segundo corte no azevém, pois a planta não está se desenvolvendo pela ausência da umidade. Há uso de alimentação complementar como silagem, ração e aveia e azevém, através da produção das bolas de 500 a 600 kg.

A implantação das culturas de verão, sobretudo milho, feijão e batata deverá ter início a partir da primeira boa chuva que ocorra.

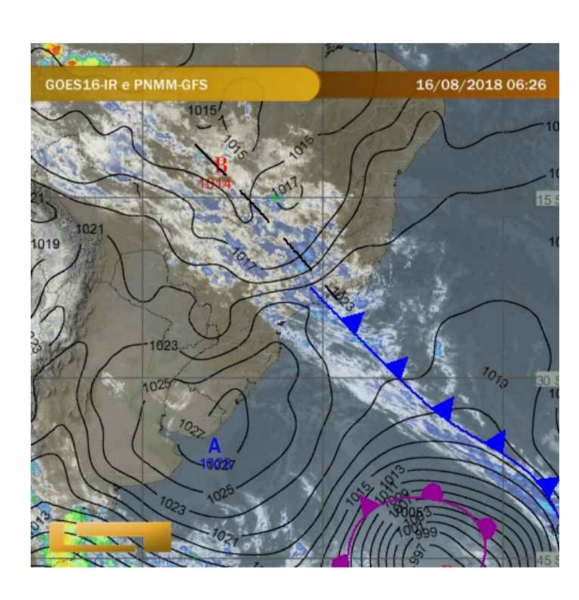
As atividades de campo principais são a aplicação de calcário e controle de pragas e doenças.

Hoje tempo fechado, temperatura em declínio, sem perspectiva de chuva, conforme previsão dos sites meteorológicos.

Equipe técnica: Carlos Roberto Osternack

Condições do Tempo

Muita nebulosidade na quinta-feira sobre o Paraná e a possibilidade de chuvas fracas (garoa/chuvisco) entre a Serra do Mar e o Litoral. Com o deslocamento de um ar menos aquecido e do céu mais nublado as temperaturas durante o dia pouco se elevam e a sensação é de um pouco mais de frio sobre o leste paranaense. do **Estado** oeste ao norte predomínio de sol e temperaturas mais agradáveis.

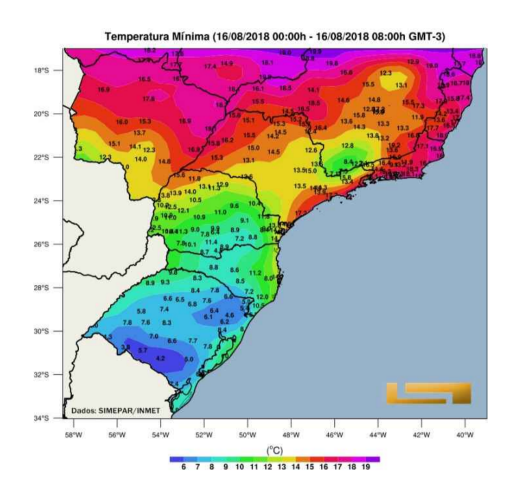


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Lizandro Oliveira Jacóbsen - Atualizado às 8:27



Amanhecer de temperaturas baixas em grande parte da Região Sul. Está mais frio no Rio Grande do Sul, mas o resfriamento também atingiu as regiões catarinenses e paranaenses. No Paraná hoje tivemos registro de temperaturas mais baixas do que ontem em quase todas as regiões, mas apenas se considerarmos de forma mais generalizada.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br