Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Área de Pastagens em Nova Santa Barbara – por Paulo Mileo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

23/08/2018

Núcleos Regionais da SEAB





Laranjeiras do Sul

Manhã de céu nublado, mas sem chuvas nesse momento. Durante a semana ocorreram precipitações em pequeno volume, cerca de 15mm. Segundo a Somar Meteorologia as chuvas devem permanecer até o sábado, com queda acentuada nas temperaturas, com possibilidade até de formação de geadas.

A colheita do milho safrinha se aproxima do final, com produtividades abaixo do esperado. As primeiras áreas colhidas, plantadas pós-fumo e pósmilho verão tiveram produtividades superiores a 300 sacas/alqueire, mas as últimas áreas ficaram entre 100 a 150 sacas/alqueire, pois foram mais afetadas pelo longo período de estiagem. No trigo a volta das chuvas estancou as perdas, mas as produtividades não irão atingir o esperado, também. Agora a preocupação dos produtores se volta para a possibilidade de geadas tardias.

Equipe técnica: Edson Gonçalves de Oliveira.

Jacarezinho

Ocorrência de chuvas de intensidade fraca durante o dia na região, de acordo com Simepar.

As produtividades do milho 2ª safra estão entre 120 a 220 sacas por alqueire nos 50% da área colhida até o momento, técnicos e produtores acreditam que no restante da área à colher as médias devem ficar entre 60 a 80 sacas por alqueire.

As últimas chuvas não foram suficientes para mudar o panorama das lavouras de trigo, que se encontram com cerca de 50% em situação critica.

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

Londrina

Em Londrina tempo fechado logo pela manhã, com bastante neblina e ocorrência de chuva durante a madrugada de hoje (10 mm). Temperatura na casa dos 16°C, agora pela manhã, devendo chegar aos 29° no período da tarde (ClimaTempo).

Colheita de café praticamente encerrada em toda região, a do milho segunda safra segue em sua reta final, mesmo com a colheita paralisada momentaneamente em função das chuvas, restam aproximadamente 25% da área a ser colhida e as expectativas não são das melhores, pois essas áreas foram as mais prejudicadas com a estiagem e consequentemente deverão apresentar produtividades bem reduzidas o que deverá proporcionar ainda mais a redução das médias em toda região.

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

Palmeira

Novamente o volume de chuva decepcionou continuando crítica a situação das culturas de inverno. Com registros entre 3 e 5 mm somente, aumenta a preocupação dos produtores, pois além de ser insuficiente para melhorar as condições do solo, a fase que as lavouras estão entrando (emborrachamento e floração) exige uma boa umidade para que seja positiva.

Entre alguns produtores, já é estimada a queda de cerca de 20% na produtividade, devido ao clima adverso desde a germinação até o momento, principalmente nas áreas mais velhas. Apesar de estarem em soqueiras de milho, com bom controle de pragas e doenças e boa adubação, todas essas boas práticas perdem sua eficiência sem umidade.

As previsões dos institutos meteorológicos de que deveremos ter bons registros de chuvas ainda esta semana é a esperança dos produtores, em relação a todas as lavouras plantadas e ao início em um melhor ritmo do plantio da safra de verão, que aguarda somente a reposição da umidade para ser intensificada.

Em resumo, a situação continua crítica tanto em relação as lavouras, como no tocante a rios, riachos e os pequenos açudes que servem as propriedades rurais.

Atividades de campo sendo realizadas sem problemas no dia de hoje. Neste momento temos sol entre nuvens, temperatura agradável em torno de 13 graus.

Equipe técnica: Carlos Roberto Osternack

Paranaguá

O dia amanheceu com tempo nublado e há possibilidade de pancadas de chuva ao longo do dia. O SIMEPAR está prevendo temperatura máxima de 24°C. Esta semana tem chovido regularmente, reduzindo o déficit hídrico do solo, embora a precipitação acumulada no mês ainda esteja abaixo da média.

Ocorre hoje em Paranaguá na sede do Núcleo Regional da SEAB, reunião para implantação do Programa Nacional do Controle Higiênico e Sanitário de Moluscos Bivalves, que envolve a criação de ostras, mexilhão e outros. A reunião será coordenada pela Agência de Defesa Agropecuária do Paraná - ADAPAR, visando garantir a Segurança Alimentar e também planejar o desenvolvimento desta atividade no Litoral do Paraná.

Equipe técnica: Maurício Tadeu Lunardon

Pato Branco

A frente fria trouxe chuva esta semana para a Região. Chuva calma e muito importante para as culturas de inverno, pastagens bem como para atenuar o deficit hídrico. As precipitações foram generalizadas e variaram de 25 a 40mm, em Palmas registro de 12mm dia 21 e de 20mm dia 22/08. As temperaturas ficaram amenas com mínimas de 7 a 10°C e máximas de 18 a 22°C. Hoje amanheceu com intenso nevoeiro. Previsão de quedas acentuada das temperaturas, inclusive com ocorrência de geadas para a Região no final de semana.

O Milho safrinha ainda sendo colhido , já caminhando para as finalizações, com produtividades dentro do esperado em torno de 6.000 Kg/ha.

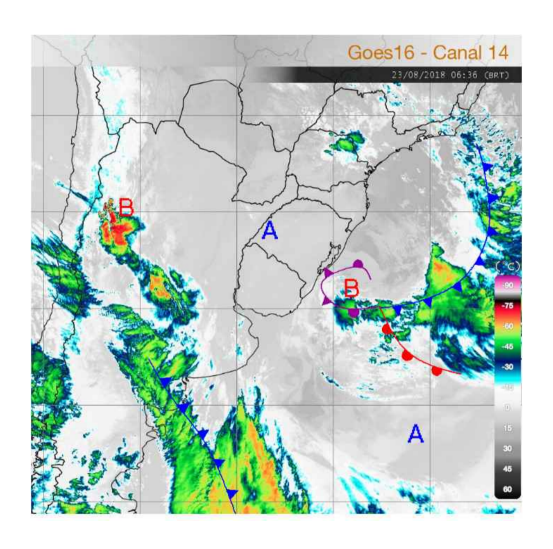
Nas regiões mais quentes do Núcleo a maioria das áreas de trigo já está na fase de espigamento e florescimento e a onda de frio preocupa. Nas áreas mais altas e frias, onde ocorrem os plantios mais tardios, as lavouras estão final de perfilhamento a elongação(DV) e não correm riscos com as geadas neste momento, assim como a Cevada.

Nova safra de verão: Após as chuvas desta semana e frio que está por vir no final de semana, devem começar os plantios antecipados da cultura do milho, principalmente nas áreas com menor suscetibilidade de ocorrência de geadas tardias. Muitas áreas já dessecadas e prontas para receber a semeadura.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.

Condições do Tempo

Na quinta-feira há uma diminuição gradual da instabilidade sobre o Paraná, entretanto ainda são previstas chuvas em vários setores do Estado. No geral as precipitações são fracas e isoladas. A partir da tarde o tempo melhora especialmente no oeste, noroeste e no norte, contribuindo para elevação das temperaturas.

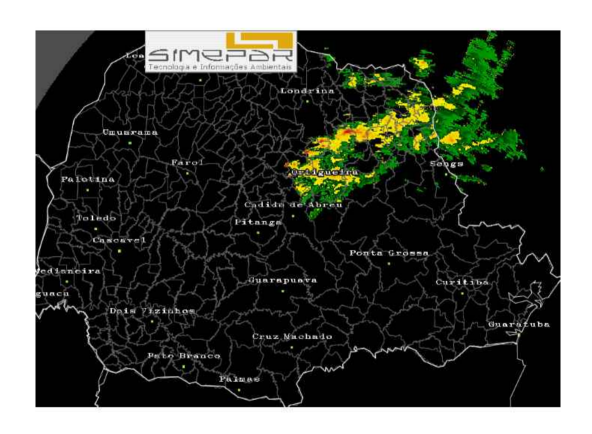


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 08h 15min



A quinta-feira começa com chuvas entre as regiões norte dos Campos Gerais e o Norte Pioneiro. Nas demais o Sol aparece entre nuvens e as temperaturas apresentam-se em elevação. A imagem do radar de Teixeira Soares, mostra as áreas de chuvas sobre o Estado.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br