Serviço de Informação Diária Para acessar respertiva de Experimento de Trigo em São Sebastião da Amoreira Pr – Paulo R. A. Miléo Para acessar mais Fotos, clique aqui



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

20/09/2018

Núcleos Regionais da SEAB





Jacarezinho

Ontem tivemos ocorrência de chuvas acompanhadas de fortes ventos e queda de granizo. Hoje há previsão de volume significativo de chuvas durante o dia e à noite, de acordo com Simepar.

No momento os trabalhos de colheita do trigo com cerca de 25% concluídos e cana-de-açúcar 70%, porém devido as chuvas estão paralisados.

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

Londrina

A região de Londrina teve uma semana de grande variação de temperatura, com de pancadas de chuvas que variaram de 10 a 20 mm.

Nesta madrugada, houve a ocorrência de chuva, granizo e ventos fortes que podem ter prejudicado as lavouras de trigo e aveia que estavam ou se aproximavam da colheita, se houve prejuízo, ainda será mensurado.

O milho de inverno teve sua colheita encerrada enquanto que as lavouras de milho verão começam a ser plantadas em pequenas propriedades, as grandes, aguardavam a ocorrência de chuvas com maior volume.

Nas áreas de cultivo de soja, iniciou-se os primeiros plantios, com a precipitação de novas chuvas os trabalhos devem se intensificar.

Com prazos reduzidos devido ao atraso no cultivo de inverno, muitos produtores têm que realizar a correção de solo e reforma dos terraços de maneira apressada.

As pastagens começam a se recuperar, mas ainda não apresentam uma qualidade satisfatória, sendo que muitos pecuaristas tiveram que comprar silagem para complementar a nutrição animal.

Nesta manhã em Londrina, céu encoberto, temperatura amena com chuviscos.

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

Palmeira

Continuam as boas condições climáticas em nossa região, com chuvas regulares ocorrendo, mantendo a boa umidade no solo, e agora temperatura em elevação mais adequadas a germinação e desenvolvimento vegetativo das culturas de verão, bem como a formação de grãos e maturação das culturas de inverno.

Em função da decisão dos produtores de antecipar os plantios de milho e feijão principalmente, contrariando inclusive orientação dos técnicos da área, já está na fase final a implantação dessas duas culturas, com 80% a 90% já sendo plantados.

A germinação e o desenvolvimento inicial é muito bom, pelas boas condições de umidade e temperatura. Quanto a soja, intensifica-se a semeadura das variedades precoces, com cerca de 10% já sendo plantado, de um total de 40% que estima-se seja a área com variedade precoce.

Todas as atividades de campo vem sendo desenvolvidas sem problemas, ou seja, com controle de pragas e doenças, dessecação de aveia e plantio da safra de verão.

Tivemos nessa noite/madrugada um novo registro de chuvas, devendo limitar algumas atividades de campo principalmente no período da manhã.

Neste momento tempo parcialmente nublado, com previsão de chuva no período e temperatura em elevação.

Equipe técnica: Carlos Roberto Osternack

Paranaguá

O dia amanheceu com tempo nublado e há previsão de chuvas ao longo do dia. A partir de amanhã o tempo abre e devemos ter sol no final de semana. Neste mês de setembro, a estação meteorológica do SIMEPAR em Paranaguá registrou apenas 16,4 mm de chuva até agora.

A exportação de soja em grão e farelo pelo Porto de Paranaguá cresceu 24% em agosto. Segundo informações da Administração dos Portos de Paranaguá e Antonina (Appa) foram embarcadas 1,913 milhão de toneladas, 369 mil toneladas a mais do que havia sido exportado em agosto de 2017. No acumulado de 2018, as exportações de soja por Paranaguá totalizaram 14,726 milhões de toneladas, o que representa crescimento de 20% ante o período de janeiro a agosto de 2017.

Equipe técnica: Maurício Tadeu Lunardon

Pato Branco

Tempo instável em toda Região, com chuvas e garoas. Durante à noite precipitações volumosas em alguns municípios mais ao norte e sudoeste das regiões do núcleo regional, volumes atingindo de 50 a 100 mm, para o sul e leste precipitações menores. Em Pato Branco registro de 30 mm e Palmas registros de apenas 6 mm, dados do Simepar.

Ocorrência de chuvas fortes em algumas localidades acompanhadas de rajadas de ventos fortes.

Safra de verão: Milho: Os plantios evoluíram bem na semana passada, nesta as precipitações e umidade atrapalharam um pouco. Estimamos que de 35 a 40% das áreas destinadas a colheita de grãos estejam plantadas. Os plantios de milho para silagem seguem também mesma linha.

Umidade boa, propiciando boa germinação e desenvolvimento inicial.

Soja: iniciando os plantios, principalmente nos municípios com temperaturas médias maiores, mais ao sul os plantios devem iniciar a partir de agora. Estima-se que no geral de 3 a 5% das áreas já estejam plantadas.

Feijão: Iniciando os plantios também, sendo que a área nossa será muito pequena novamente nesta safra.

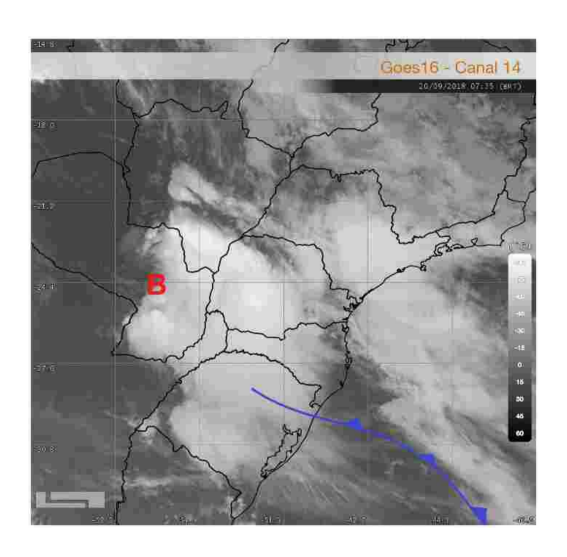
Inverno: Trigo: Cultura mais relevante em área, encontram-se a maioria das lavouras desde granação a início de maturação, poucas áreas em desenvolvimento vegetativo e florescimento. Chuvas fortes da semana anterior ocasionaram alguns acamamentos em reboleiras, chuva desta noite também ocorreram com rajadas de vento forte. Preocupação neste momento é com excesso de chuvas para as áreas que estão em maturação.

Seguem lentamente os plantios de batata, fumo, mandioca e culturas menores.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.

Condições do Tempo

Na quinta-feira a atmosfera continua instável em todas as regiões do estado do Paraná. As taxas de instabilidade seguem elevadas, o que favorece o desenvolvimento de aglomerados de nuvens convectivas com potencial para provocar chuvas fortes, com grande incidência de descargas atmosféricas. Há previsão de um volume de chuva bem significativo.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Fernando Mendonça Mendes – Atualizado às 07 h 42 min

Uma linha de instabilidade avança sobre o estado de oeste para leste/nordeste, conforme se pode notar na do Radar imagem Meteorológico do SIMEPAR de Teixeira Soares. Chuvas e trovoadas acompanham este sistema, que momento situa-se com aproximação entre a região de Cianorte até Guarapuava, mais ao sul. Chove também sobre os setores mais a nordeste, região do Norte Pioneiro.



Condições do Tempo 48h

Na sexta-feira a instabilidade atmosférica diminui e ocorrem apenas chuvas muitos isoladas e de mais fraca intensidade. O Sol volta a aparecer em grande parte das regiões e, com isso, as temperaturas se elevam um pouco mais ao longo do dia.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

"Granja no Rio Grande do Sul cria suínos com música sertaneja"

"Criador da região aposta no bem-estar dos animais, o que inclui boa alimentação, limpeza e um Tonico e Tinoco de vez em quando".

Acesse: http://bit.ly/2NWyuUZ

"Brasil é o 3º maior exportador agrícola"

"Todos os países emergentes cresceram no ranking".

Acesse: http://bit.ly/2QLzYQl