Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Lavoura de canola em Ipiranga – Carlos Hugo Godinho



Núcleos Regionais da SEAB





Maringá

Hoje o dia amanheceu nublado, temperatura ao redor de 22° C e umidade relativa do ar em 97% (UEM – 08:00). A semana iniciou com dias de boa insolação, no entanto, quarta feira à noite houve ocorrência de chuvas na região.

A soja está apresentando um bom desenvolvimento vegetativo e a condição geral das lavouras são boas até o momento. As lavouras encontra-se nas seguintes fases: 25% em desenvolvimento vegetativo, 65% em floração e 10% em frutificação. Os produtores aproveitaram a abertura do tempo para realizar os controles fitossanitários na cultura da soja.

A cultura de cafe vem obtendo bom desenvolvimento nos últimos meses favorecido pela boa condição climática. A granação dos frutos está com boa formação e desenvolvimento. Os produtores estão realizando aplicações de defensivos agrícolas contra praga mineira, broca, ferrugem e conjuntamente adubação. Estes investimentos nos tratos culturais das lavouras reflete a confiança dos cafeicultores na previsão de uma boa safra para 2016.

As pastagens estão com bom desenvolvimento apresentando um bom volume de massa verde favorecendo o pastoreio dos animais.

A colheita de cana de açúcar, muito prejudicada pela grande quantidade de chuvas na região, tem previsão de encerramento para o final de dezembro.

Moisés Bolonhez

Equipe técnica: Dorival A. Basta, Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

Ponta Grossa

Desde segunda-feira (07/12/2015) que não ocorrem chuvas significativas na região. O sol apareceu e as atividades agrícolas foram retomadas com toda intensidade.

O plantio da soja que estava atrasado, está praticamente concluído, inclusive alguns replantios. Em anos de clima normal, o plantio é finalizado no mês de novembro. Apesar da pesquisa recomendar o plantio até dezembro, os produtores preferem plantar em outubro e novembro, pois é nestes meses que conseguem obter melhores produtividades. Portanto a soja plantada em dezembro poderá ter produtividade menor.

O tempo bom dos últimos dias também contribuiu para recuperação da maioria das lavouras que estavam sendo prejudicadas pelo excesso de umidade e falta de luminosidade. Está permitindo também as aplicações de controle de ervas daninhas, pragas e doenças, principalmente antracnose no feijão e ferrugem asiática na soja. Segundo a Fundação ABC, no ano passado até 08 de dezembro, apenas um foco de ferrugem tinha sido registrado e nesse ano até a mesma data, já foram registrados 15 focos na região de sua atuação. As colheitas de feijão, batata e fumo também foram beneficiadas pelo clima favorável.

Hoje o tempo amanheceu parcialmente nublado, clareando em seguida com o aparecimento do sol. Segundo o Simepar, devem ocorrer pancadas de chuvas isoladas no período da tarde.

Luiz Alberto Vantroba

Equipe técnica: Carlito Pricival Jr, Carlos Roberto Osternack, Vera Maria Silvestre e Luiz Alberto Vantroba

Ponta Grossa - Palmeira

Com a redução das chuvas nesta semana, os produtores estão acelerando a conclusão do plantio da soja, restando cerca de 5% da área para ser implantada, áreas essas localizadas em regiões mais baixas, onde a umidade se acumula mais.

Além da retomada do plantio, as demais atividades como aplicação de defensivos para controle de pragas e doenças, também tem um bom rendimento nesta semana, tornando mais eficiente o controle pela ausência da umidade.

A maior preocupação em relação a soja é em relação a ferrugem, já estando presente nas lavouras, sendo muito importante o tratamento preventivo para evitar que a doença se dissemine e traga sérios prejuízos a produção.

A cultura da batata e do fumo em fase de colheita também são beneficiadas com a melhora do tempo, permitindo o avanço, evitando perdas no campo por apodrecimento dos tubérculos e melhores condições para colheita e secagem do fumo.

Neste momento tempo parcialmente nublado, temperatura em elevação.

Carlos Roberto Osternack

Equipe técnica: Carlito Pricival Jr, Carlos Roberto Osternack, Vera Maria Silvestre e Luiz Alberto Vantroba

Toledo

A semana se encerra tendo como característica a continuidade das chuvas na região. Prossegue a preocupação dos produtores e técnicos com relação aos reflexos na formação dos grão das lavouras de soja especialmente, uma vez que hoje 40% estão na fase de frutificação e 60% floração, fase crítica, onde normalmente se define a produção.

O acumulado de chuvas do mês de novembro e até o presente momento foi de 470 mm, de forma intermitente, com muito pouca abertura de sol, por isto estima-se um comprometimento no processo de fotossíntese, no entanto, todos aqui ainda não arriscam dizer o reflexo disso no rendimento.

João Luiz Raimundo Nogueira

Umuarama

Os dias continuam chuvosos e mesmos os dias que saem sol, este somente aparece por poucas horas. Segundo os técnicos essas condições podem comprometer parte da produtividade da soja.

As estradas rurais estão muito ruins, dificultando o trânsito de produtores e técnicos que praticamente não estão indo a campo, principalmente nas áreas distantes das estradas asfaltadas, sendo que até estas estão com problemas, sendo interditadas para o transito normal (entre Cruzeiro do Oeste e Tapejara - Pr 323 e na Estrada Boiadeira que liga Cruzeiro do Oeste a Campo Mourão).

Os produtores de arroz irrigado continuam a ter problemas com o excesso de chuva, pois as águas estão baixando muito devagar e assim alguns já fizeram trocas das semente para uma variedade mais precoce, mas dizem que mesmo que consigam plantar o restante, a produtividade será menor, nestas áreas.

Ático Luiz Ferreira

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco e Elcio Fernandes

União da Vitória

No mês de dezembro já temos o acumulado de 87,2 mm no Núcleo Regional. Na última semana tivemos apenas um dia com sol e o acumulado de chuva foi de 40 mm, o que manteve as atividades de campo com desenvolvimento parcial.

O plantio da soja que está atrasado devido o excesso de umidade no solo, teve um pequeno avanço e está com 60% plantado.

Hoje no início do período com sol e as atividades de campo com desenvolvimento parcial, mesmo assim o plantio e tratos culturais a todo vapor.

Marcos Marcolin

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

Boletins DERAL

Bovinocultura de corte

Acesse: http://goo.gl/1p0NGu

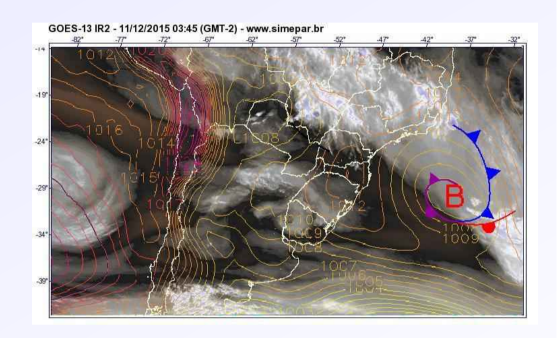
Boletins 2015 Acesse: http://goo.gl/gzm2vj

Boletins 2014 Acesse: http://goo.gl/E0ev2x

Boletins 2013 Acesse: http://goo.gl/hTQ7g9

Condições do Tempo

Na sexta-feira, o ingresso de umidade em níveis médios da atmosfera juntamente com as temperaturas elevadas, mantém a instabilidade atmosférica presente sobre o Estado, principalmente nos períodos da tarde e noite. Assim, pancadas de chuvas deverão ocorrer ao longo da tarde nos diversos setores do Estado. Em alguns momentos, as chuvas virão acompanhadas de descargas elétricas.

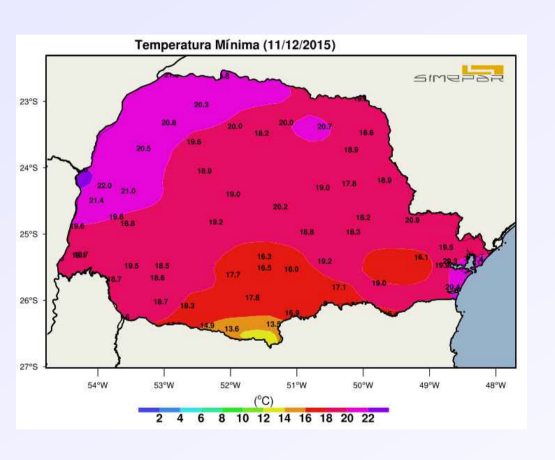


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Sheila Radmann da Paz Rivas - Atualizado às 07 h 53 min



inicia com temperaturas elevadas na maioria das regiões do Estado. Com exceção do sul, é baixa a amplitude de temperaturas entre as regiões: Curitiba com 16 °C, Maringá com 20 °C. Alguns núcleos de chuva foram registrados na metade oeste na madrugada, mas estas áreas já não estão mais presentes. A tendência é de que esta sexta-feira apresente uma condição bastante variável da nebulosidade, com sol aparecendo entre as nuvens, mas à tarde novamente há condição de pancadas de chuva no Estado na maioria das regiões.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O PERÍODO DE 03 A 15 DE DEZEMBRO DE 2015.

A primeira quinzena do mês de dezembro, permanece com tempo variável no estado do Paraná. O fluxo de umidade juntamente com um ar mais quente vindo da região Norte do País, mantém a instabilidade atmosférica sobre o Estado. Assim, são esperadas pancadas de chuvas, porém, entre as regiões oeste, sudoeste e noroeste não esta descartada as chances de temporais Isolados.

As temperaturas se mantém dentro da média climatológica no decorrer desta quinzena. Entre os dias 7 e 8, um ar mais frio vindo do Sul do País, deixam as regiões sul, sudoeste e centro-sul do Estado com temperaturas mais amenas ao amanhecer. Porém, nas regiões do interior, durante o período da tarde, as temperaturas ficam elevadas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Boas práticas e manejo sustentável do solo é tema de seminário no Paraná

Técnicas para evitar a erosão e a salinização do solo, a adoção da prática do plantio direto nas lavouras paranaenses e a diminuição do uso intensivo de inseticidas e agroquímicos estavam entre os temas discutidos nesta quarta-feira (09) no "Seminário de Boas Práticas no Uso e Manejo Sustentável dos Solos", promovido pela Secretaria da Agricultura e Abastecimento.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Exportação de carne bovina do Brasil deve crescer 25% em 2016, diz Abiec

Acesse: http://goo.gl/m4DVyK

Sob alta pressão, Porto de Paranaguá bate recorde e carrega navio em um dia

Acesse: http://goo.gl/0nYjPN

Agudos do Sul tem unidade de referência em soja

Acesse: http://goo.gl/rDaznV

Divulgação

Bom dia caminhantes,

Comunicamos o cancelamento da caminhada de Pinhão - Circuito Sete Cachoeiras, devido às chuvas ocorridas as estradas e o percurso estão sem condições de acesso.

Esperamos a compreensão de todos. Um Bom fim de Semana!

> Atenciosamente Amanda I. B. Roberti Estagiária - EMATER Turismo Rural-EMATER Fone 43 3472 5800