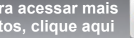
Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

14/09/2015

Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Final de semana com tempo firme e queda nas temperaturas. Neste mês o volume acumulado de chuvas já está entre 122 mm e 230 mm. De acordo com o Simepar estão previstas chuvas isoladas e aumento nas temperatura para os próximos dias. Hoje o dia amanheceu com céu aberto e temperatura em elevação.

A colheita do trigo que havia sido interrompida pelas chuvas na semana anterior foi retomada em algumas áreas no fim de semana, estima-se que em torno de 57% da produção foi colhida até o momento, a preocupação continua em relação a qualidade das espigas que já havia sido prejudicada pelas chuvas de julho, sendo novamente atingida pelas precipitações da semana passada, devendo impactar também no rendimento final.

Não temos informações de danos significativos devido as chuvas ocorridas deste mês. Apesar das precipitações atrapalharem a colheita das culturas de inverno, foram benéficas para melhorar as condições do solo, recuperação das áreas de pastagens e preparação para o plantio das lavouras de verão da próxima safra que devem começar a ser implantadas no início do próximo mês.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini, Adriano Nunomura

Cascavel

Se podemos dizer "tempo louco", foi o que se verificou na última semana, na região. As temperatura oscilaram, com raras exceções em Cascavel, num mesmo dia: na quarta-feira, dia 09, no período da manha, passou dos 21°C, às 08h00, para 15°C, às 10h00, retornando aos 21°C ao meio dia. Ao longo da semana tivemos precipitações em toda a região, porém como volume variado.

Entre os dias 06 a 10/09 o acumulado na região de Medianeira à beira Lago de Itaipu variou entre 17 mm, em Santa Terezinha de Itaipu e Missal, a 52 mm em Matelândia. Já próximo à sede do núcleo regional, a menor precipitação ficou em 26 mm em Três Barras do Paraná e a maior em Cascavel, com 70 mm.

No final de semana a chuva cessou e as temperaturas despencaram, no final de sexta-feira até domingo, com formação de geadas nas áreas mais baixas, comprometendo a rebrota das pastagens e eventuais áreas de plantio com feijão e milho.

A semana iniciou com a temperatura em ligeira elevação, manhã de hoje em Cascavel com aproximadamente 10°C,(embora ainda com registro de geada nas áreas baixas) e tendência de aumentar ao longo do dia, voltando ao normal no decorrer da semana.

No campo retoma-se a colheita de trigo, paralisada pela chuva. Na medida em que as temperaturas vão se normalizando a expectativa é pelo plantio efetivo da soja, com o fim do vazio sanitário e a umidade suficiente no solo, salvo aqueles municípios que tiveram baixa precipitação. Iremos aguardar os próximos dias para avaliação de perda pelo frio, nas lavouras já semeadas com feijão e milho, além da qualidade do trigo, com a chuva.

Curitiba

Final de semana com tempo bom, e temperatura baixa, com as atividades agrícolas transcorrendo normalmente.

Hoje o dia amanheceu com uma neblina densa, e a temperatura continua baixa, não tivemos ocorrência de geada na região, as atividades agrícolas devem transcorrer normalmente durante o período

Equipe técnica: Antonio C. Tonon, Hélio de Andrade e Márcio G. Jacometti

Pato Branco - Palmas

Final de semana com temperaturas baixíssimas na Região, com geada forte em alguns municípios, no extremo sul, com maior altitude e geada moderada a fraca nos demais.

Ainda é cedo para falar em danos mas eles ocorreram, principalmente na cultura do trigo, nas hortaliças, na fruticultura, principalmente nas frutas de caroço, e em algumas áreas com plantio de milho antecipado (agosto). As pastagens também foram danificadas. Durante a semana estaremos pesquisando e levantando os possíveis danos ocorridos.

Temperaturas da Região (lapar)

Palmas			P. Branco	
dia	Temp. Relva	Temp. Mínima	Relva	Mínima
12/09	- 9,0	- 2,0	-1,8	0,8
13/09	- 6,8	- 0,2	-1,4	2,8
14/09	- 3,2	2,6	4,0	7,0

Hoje temperaturas já aumentaram, o tempo é bom, com sol mas já há previsões de instabilidades a partir desta terça feira.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca

União da Vitória

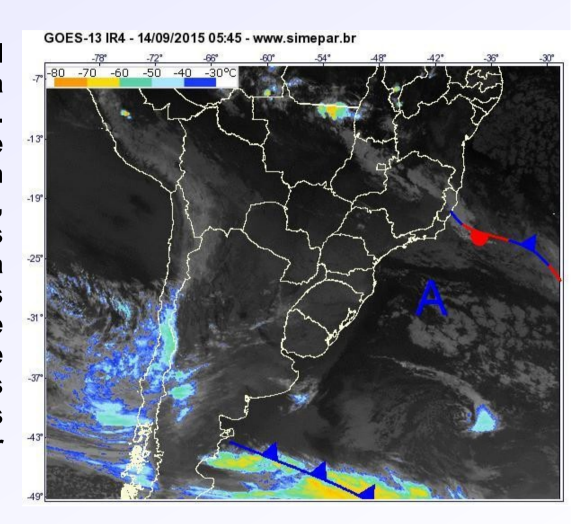
Na manhã do sábado tivemos formação de geadas em toda região seguindo no domingo, estas podem ter causado prejuízos nas lavouras de trigo, cevada, milho, batata e fumo além de horticultura e fruticultura.

Hoje temos frio pela manhã mas sem a presença de sol, com atividade de campo normais.

Equipe técnica: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

Condições do Tempo

A segunda-feira terá tempo estável ainda por conta da atuação da massa de ar frio e seco na região. Pela manhã, pode haver formação de geadas nos setores de divisa com Santa Catarina, regiões sudoeste, sul e também nos fundos de vales do centro sul paranaense. O dia também amanhece frio nas outras regiões do Estado, principalmente entre a Região Metropolitana de Curitiba e os Campos Gerais. Nos setores noroeste e oeste temperaturas já começam a ficar mais elevadas no período da tarde.

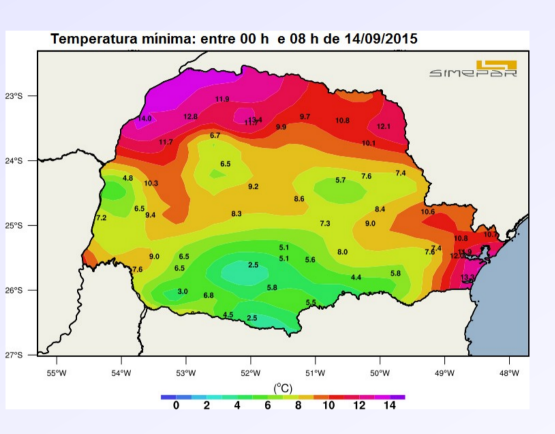


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Ana Beatriz Porto da Silva - Atualizado às 08 h 21 min



Mais um dia onde o período madrugada e as primeiras horas da manhã tiveram temperaturas baixas As sobre Paraná. estacões meteorológicas registraram valores abaixo dos 06 °C em diversos municípios de forma mais generalizada centro-sul paranaense. Considerando as estações do INMET e Simepar, a de Palmas e de Pinhão tiveram os menores registros de 2,5 °C. Em Curitiba fez 7,6 °C às 06 horas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta de Geadas

Terça-feira, 15 de Setembro de 2015

A massa de ar frio perde a intensidade nesta semana e não são previstas geadas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Usda contraria mercado e prevê mais soja nos Estados Unidos

Acesse:http://goo.gl/5/kwEnZ

Chuva atrapalha colheita do trigo no Paraná

Acesse: http://goo.gl/xOuGow

Entrevista DERAL - Geadas ocorreram no fim de semana na região sudoeste do Paraná

Acesse:http://goo.gl/uT43W6