Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Colheita de trigo em Santa Cecília do Pavão – Paulo Miléo



Núcleos Regionais da SEAB





Jacarezinho

A colheita do milho 2ª safra praticamente chegou ao final na Região, com as primeiras lavouras colhidas alcançando de 250 a 270 sacas por alqueire. Nas lavouras implantadas mais tarde, que foram afetadas por um período de seca de mais ou menos trinta dias, produziram de 110 a 120 sacas por alqueire. Algumas lavouras que foram atingidas pelas geadas, ainda produziram de 20 a 40 sacas, porém com qualidade comprometida.

Quanto ao trigo a colheita avançou durante a semana, principalmente nas regiões de Cambará, Barra do Jacaré e Santo Antônio da Platina, que praticamente encerraram a colheita, totalizando um percentual de 70% para todo o Núcleo Regional. As produtividades ficaram em torno de 100 a 110 sacas por alqueire. Em algumas regiões, como Barra do Jacaré, as lavouras enfrentaram um período de 50 dias de seca, alcançando produtividades em torno de 70 sacas, com qualidade inferior.

As lavouras de feijão 1ª safra encontram-se praticamente todas semeadas, com maior parte em fase de desenvolvimento. Timidamente, alguns produtores de soja e milho 1ª safra semearam suas lavouras, a grande maioria esperam ocorrência de chuvas para intensificar suas plantações.

Segundo o Simepar a quinta-feira segue com predomínio de sol, com previsão de pancadas de chuvas isoladas para domingo (25).

Franc Rom de Oliveira

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

Londrina

A condição de chuva na semana favoreceu o início do plantio da soja. Os agricultores estão investindo em tecnologia para obter uma maior rentabilidade, já que as vendas antecipadas foram maiores em 6% em relação à safra anterior, devido à valorização no preço do produto. Esta venda ocorreu a maior parte no início de junho, antes do recuo do preço.

A safra do milho segunda safra já toda colhida e a de trigo deverá finalizar no inicio a próxima semana.

Rosangela Zaparoli Vieira

Equipe técnica: Willian Arc Meneghel, Rosangela Zaparoli Vieira, Pedro Guglielmi

Pato Branco - Palmas

No final de semana ocorreram precipitações calmas, volumosas e generalizadas na Região. Registro de 34 mm em Pato Branco e 55,2 mm e Palmas dados do lapar. Volumes médios semelhantes ocorreram nos demais municípios. Na sequência, nos dias 19 e 20 ocorreram quedas bruscas de temperatura, termômetros registrando 10,4°C e 4,2°C em Palmas, segundo o lapar. Não ocorreu geada, pois ventou bastante na madrugada. Mas a onda de frio foi generalizada. Na sequência tempo bom, devendo permanecer assim nos próximos dias.

Culturas de verão: Plantio de milho na Região já atingindo metade da área, cuja previsão é de 30.000 ha, estimativa 17% superior a safra anterior. Condições de umidade excelentes para germinação e desenvolvimento inicial, as temperaturas nos últimos dias foram baixas devendo prolongar os dias de germinação. Primeiras áreas plantadas, 2 a 3% já devem receber aplicação de herbicidas para controle das plantas invasoras. Nesta semana os trabalhos intensos de plantio seguem a todo vapor.

Soja: Nesta semana, após as precipitações e a onda de frio, intensificaram-se os plantios, principalmente das cultivares mais precoces e nos locais com microclimas favoráveis ao plantio antecipado.

Feijão: Também iniciando timidamente alguns plantios, intensificando na sequencia.

Inverno: Cultura da cevada entrando em floração e com bom potencial.

Trigo: Os primeiros plantios antecipados estão em maturação e sentiram as geadas de setembro, possivelmente terão queda de produtividade As demais áreas com bom potencial produtivo.

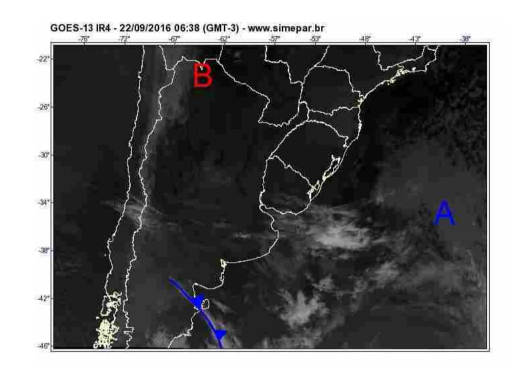
Nos últimos dias intensos trabalhos de colheitas de aveia e azevém para fenação pré secada ("bolas") em vários municípios.

Josemar Bannach Fonseca

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.

Condições do Tempo

A quinta-feira segue com poucas mudanças no tempo sobre a Região Sul do Brasil, inclusive nas áreas mais para o interior do Paraná. Isso quer dizer que será mais um dia sem chuva e com o predomínio de sol. No período da tarde aquece um pouco mais, pois a massa de ar frio começa a perder intensidade. No leste do Paraná o dia amanhece com nuvens baixas e com chuviscos ocasionais em diversas localidades, mas no decorrer do dia a nebulosidade diminui e o Sol aparece.

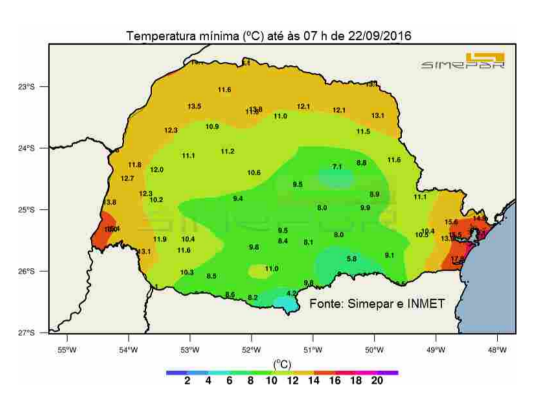


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Tarcízio Valentin da Costa - Atualizado às 08 h 06 min



O dia começa com nuvens baixas e com registro de garoa no setor leste do Estado, inclusive na capital paranaense. A temperatura registrada hoje é um pouco superior a registrada ontem no mesmo horário. A figura ao lado mostra a temperatura mínima registrada até às 07 horas nas estações meteorológicas do SIMEPAR e do INMET.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br



Sexta-feira, 23 de Setembro de 2016

A primavera inicia com previsão de temperaturas baixas pela manhã entretanto não há previsão para a formação de geadas no Paraná.

Fonte e mais informações:



Assessoria de Imprensa

Faturamento bruto da agropecuária paranaense cresce 4% acima da inflação

O Valor Bruto da Produção (VBP) Agropecuária do Paraná, em 2015, atingiu R\$ 77,8 bilhões. O resultado é 4% maior que o do ano anterior, quando o VBP foi de R\$ 75 bilhões, em valor real, já descontada a inflação. Os números são do levantamento definitivo do faturamento bruto do setor contabilizado, pela Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento, e que vão compor a cesta de índices que são utilizados para calcular os repasses do Governo do Estado ao Fundo de Participação dos Municípios referente ao ICMS, no ano que vem.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Brasil possui 20% da biodiversidade mundial mas consome alimentos de outros países

Acesse: https://goo.gl/WHT9JX

Incêndio fora de controle destrói florestas e plantações no Peru

Acesse: https://goo.gl/ExqPmr

Ministro da Fazenda defende venda de terras para estrangeiros

Acesse: https://goo.gl/JNGdpz