Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Pastagens em Ponta Grossa – Carlos Hugo Godinho



Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Na semana anterior tivemos precipitações com volume acumulado variando entre 55 mm e 99mm, em relação a danos no meio rural, temos informações de prejuízos em alguns municípios principalmente causados por ventos. De acordo com o Simepar, estão previstas novas pancadas de chuvas próximas ao fim de semana. Hoje segue o tempo firme com céu aberto.

A colheita do trigo foi praticamente finalizada na região, o rendimento médio ainda está sendo levantado. O feijão 1º safra está todo plantado, encontrando-se 100% em desenvolvimento vegetativo, com bom desenvolvimento inicial, beneficiada pelas precipitações do mês passado.

Estima-se que em torno de 40% do milho segunda safra esteja implantada até o momento. Os trabalhos de plantio do soja que é a principal cultura de verão estão a todo vapor, as condições do solo estão favoráveis e a semeadura deve ser intensificada nos próximos dias, por enquanto o percentual de área plantada na região ainda é baixo.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini, Adriano Nunomura

Cascavel

Semana anterior marcada com temperaturas amenas pelo período da manhã e ligeira elevação no período da tarde.

Na madrugada do dia 29/09, houveram chuvas em toda a região, em volume variado, de 15 mm em São Miguel do Iguaçu, a 35 mm em Cascavel.

Solo com umidade suficiente para o desenvolvimento das lavouras de verão e recomposição das pastagens. A safra de inverno segue para o final de colheita (trigo com 98% colhido). Nos próximos dias faremos levantamento nos municípios pra fechamento da produtividade.

Manhã de hoje com temperatura agradável, próximo de 18° C e céu com poucas nuvens.

Equipe técnica: Jovelino José Pertille e Jovir Vicentini Esser

Curitiba - Lapa

Final de semana com neblina ao amanhecer, e sol no decorrer do dia com temperaturas amenas, com as atividades agrícolas transcorrendo normalmente.

Hoje o tempo amanheceu novamente com neblina e temperatura baixa. Agricultura: as lavouras de verão já semeadas, estão com a germinação e o desenvolvimento vegetativo muito bom, e com a boa umidade do solo o plantio esta a todo vapor.

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

Umuarama

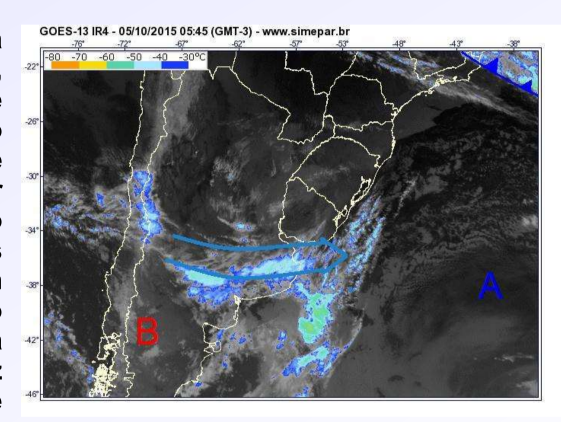
Muita chuva de sexta para sábado (70 mm), com ventos fortes. O tempo melhorou no domingo e hoje também temos sol, com céu sem nuvens. Segundo os técnicos até agora contactados não houveram problemas nas áreas já implantadas de soja.

O plantio está avançado em relação ao ano anterior, tendo alguns municípios com 40% já implantados, principalmente nos que fazem divisa com o Núcleo Regional de Toledo. As previsões de chuva são para sexta-feira, assim os produtores continuaram a intensificar o plantio, devendo na próxima semana termos grande parte da área do Núcleo Regional de Umuarama, já implantadas.

Equipe técnica: Atico Luiz Ferreira e Elcio Fernandes

Condições do Tempo

Nesta segunda-feira o tempo fica estável na maior parte do Paraná, com um pouco mais de nuvens entre os Campos Gerais e o litoral do Estado, devido à incursão de umidade do Oceano. Pode garoar por alguns instantes entre a Região Metropolitana de Curitiba e as praias, e as temperaturas ficam amenas. Na maior parte do interior o Sol predomina, contribuindo para elevação das temperaturas. Faz calor entre o oeste e o noroeste paranaense.

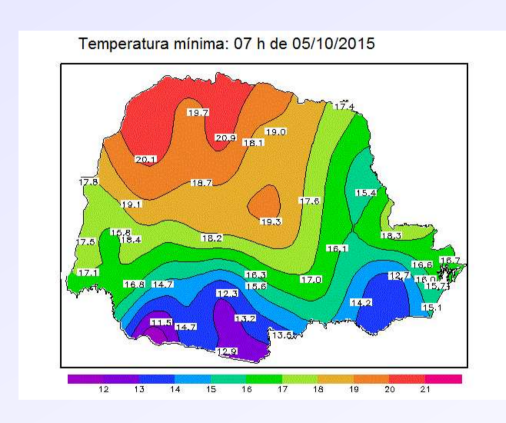


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

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



advecção de um ar menos aquecido sobre os estado de Santa Catarina e do Rio Grande do Sul, período também deixou da 0 madrugada e amanhecer com temperaturas amenas na metade sul do estado do Paraná. No amanhecer as temperaturas mínimas registradas nesses setores foi de 11 °C. Na capital paranaense fez 12 °C e agora está em 13 °C, ou seja, a grande cobertura de nuvens está impedindo elevação rápida uma mais da temperaturas.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Previsão Climática para a Primavera/2015

Data da Previsão: 22/09/2015

Duração da Primavera: 23/09/2015 (05h20min) a 22/12/2015 (01h48min*)

*Não ajustado ao horário de verão

Características Climáticas da Primavera

Chuva: durante os meses da primavera ocorre um aumento natural no volume das chuvas e também dos eventos severos em todo estado do Paraná. As chuvas são causadas pelo deslocamento de sistemas frontais (frentes frias ou quentes) bem como de eventos de curta duração que se desenvolvem entre as regiões Sul e Sudeste do país em associação às altas temperaturas com a maior quantidade de umidade no ar disponível em várias camadas da atmosfera. Também é comum ao longo da estação a atuação dos Sistemas Convectivos de Mesoescala (SCM) os quais preferencialmente se formam no Paraguai e ingressam no Paraná ou por vezes se desenvolvem no próprio Estado. Ocorrências de eventos severos como rajadas de ventos moderadas a fortes, granizos e grande quantidade de raios fazem parte da climatologia da estação no Paraná. A previsibilidade de eventos severos é da ordem de horas.

Temperatura: as temperaturas apresentam aumento em seus valores médios à medida que a primavera se consolida. Os extremos de temperaturas - Tmax e Tmin - são registrados nas regiões Oeste, Sudoeste, Norte e Litoral. Nesta estação a radiação solar é maior no Hemisfério Sul e os dias são mais longos do que as noites. A atmosfera fica assim mais aquecida.

Precipitação e temperaturas médias no Paraná

Os mapas abaixo mostram a distribuição espacial mensal da chuva média, temperatura mínima média e temperatura máxima média no estado do Paraná durante os meses de outubro, novembro e dezembro de acordo com o banco de dados das estações meteorológicas automáticas do Simepar.

Para ver a previsão completa, Acesse: http://goo.gl/xM0YXM

Fonte e mais informações:



Assessoria de Imprensa

Secretário da agricultura participa do lançamento de publicação sobre resultados da campanha Plante Seu Futuro

O secretário da Agricultura e do Abastecimento, Norberto Ortigara, estará em Londrina nesta terça-feira (06) para participar do lançamento da publicação Resultados do Manejo Integrado de Pragas na cultura da soja, na safra 2014/15, que integra a campanha Plante Seu Futuro. Nessa safra, o Paraná conseguiu reduzir em mais de 50% a aplicação de inseticidas nas áreas assistidas pela Emater e monitoradas pela Embrapa Soja.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Fiscais federais agropecuários brasileiros suspendem greve

Acesse:http://goo.gl/Y5i7dG

Dois lados do El Niño

Acesse: http://goo.gl/Fppyeg

Produtores do PR armazenam trigo à espera de preços ainda mais altos

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

Divulgação

Caminhada Internacional Na Natureza

Circuito dos Saltos

Engenheiro Beltrão - PR

Dia: 18 de outubro de 2015

