Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Lavoura de batata em Antônio Olinto – Luiz Carlos Otomaier



Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Final de semana de chuvas com pancadas fortes e ventos moderados e temperaturas mais amenas, o volume acumulado variou entre 43 mm e 69 mm. Hoje o dia amanheceu com céu parcialmente nublado e de acordo com o Simepar, estão previstas novas precipitações para os próximos dias.

As atividades agrícolas encontram-se parcialmente paralisadas a exemplo da colheita do trigo em fase final, estima-se que 95% da produção foi colhida até o momento. As chuvas são favoráveis para melhorar as condições de umidade do solo nesta fase inicial de implantação da safra de verão, além de favorecer a recuperação vegetativa das pastagens e contribuir para o "pegamento" das floradas do café predominante nesta época.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini, Adriano Nunomura

Cascavel

Ao longo da semana anterior houve registro de chuva, de forma irregular, no período da tarde, com baixo volume de precipitação na quarta e quinta-feira. Entre a sexta-feira e domingo, a chuva foi se intensificando, com volume expressivo no domingo. A média acumulada neste período variou entre 43 mm (São Miguel do Iguaçu/Missal) a 90 mm, em Cascavel.

Com esta chuva, as altas temperaturas deram trégua, manhã de hoje com sol e aproximadamente 14 graus. As lavouras de verão já semeadas (feijão e milho 100% plantados), vinham sofrendo estresse, por conta de umidade irregular e temperaturas acima da média.

Com a umidade restabelecida, o plantio de soja, que está com aproximadamente 50% efetivado na regional, deve ser retomado com intensidade.

Por outro lado, 5% do trigo ainda está para colher, e a preocupação fica por conta da qualidade do produto, que vinha apresentando nas últimas semanas, PH próximo de 78 e boa coloração.

Equipe técnica: Jovelino José Pertille e Jovir Vicentini Esser

Curitiba

Final de semana: Sábado, com tempo bom e temperatura agradável, com as atividades agrícolas transcorrendo normalmente durante o período.

Domingo chuvoso durante o período e temperatura agradável, com as atividades agrícolas paralisadas.

Hoje o tempo amanheceu nublado, segundo o SIMEPAR devemos ter chuva no decorrer do período, a temperatura continua agradável. As chuvas que tem caído regularmente na região tem ajudado as culturas de inverno, que na maior parte se encontram na fase de enchimento de grãos, como também as lavouras de verão já semeadas de feijão, milho e fumo.

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

Paranavaí

Uma forte tempestade ocorreu no dia 25/09/15 por volta das 17:30 em Paranavaí.

Zona Rural:

Ventos de mais de 80 quilômetros por hora e fortes chuvas. Em algumas propriedades próximas de Paranavaí atingiram 150mm, no período de mais ou menos duas (2) horas e com muita intensidade.

Caíram algumas pontes, mas ainda é possível o acesso nas propriedades pelos desvios. As estradas principais tiveram alguns trechos comprometidos mas nada que impeça a trafegabilidade.

Algumas lavouras de mandioca ficaram danificadas pelo arrastamento do solo, as lavouras novas plantadas este ano, e as mais velhas também sofreram com os impactos. O solo que estava preparado esperando o plantio portanto descoberto, também sofreu deslocamento e surgimento de sulcos, pelo rompimento das curvas de níveis.

As culturas de inverno como milho safrinha já está 100% colhido portanto sem problemas. O restante das culturas como as perenes a princípio nada sofreram.

Zona Urbana:

Vários destelhamentos deixando várias pessoas desabrigadas, caíram mais de trinta (30) árvores, hoje é domingo e ainda tem casas sem luz, pois a Copel não conseguiu atender a todos pelo grande excesso de pedidos.

Equipe técnica: Aparecida de Lourdes Bocalon e Vitor I. Davies Lago

Ponta Grossa

Mais um vendaval atingiu a cidade de Ponta Grossa, este já é o terceiro evento ocorrido no mês de setembro. A região mais afetada foi o bairro de Oficinas, mais especificamente no Jardim Amália e ocorreu por volta das 18h:30hrs.

O vendaval atingiu aproximadamente 200 casas sendo que 30 delas foram quase totalmente destruídas. Felizmente os danos foram apenas materiais. Além das casas atingidas, o vendaval derrubou árvores, postes, fios elétricos e até um posto de combustível.

Na zona rural não temos notícias até o momento, porém estamos levantando informações e se o vendaval atingiu também a região, informaremos nos próximos dias.

As chuvas ocorridas foram benéficas para agricultura, pois estavam sendo aguardadas pelos produtores para dar continuidade ao plantio da 1ª safra, visto que a região estava sem chuvas há mais de 15 dias. Conforme a Fundação ABC, nos últimos três dias foram registrados 50,2 mm.

Umuarama

Muita chuva no fim de semana, com precipitação média de 80 mm. Os produtores de soja intensificaram o plantio na quinta e sexta feira devido às previsões de chuva para o fim de semana.

Hoje o dia amanheceu nublado, mas aos pouco está "abrindo" e surgindo o sol; com a melhora do tempo os sojicultores vão intensificar ainda mais o plantio.

No dia 30/09 do ano passado o plantio estava ainda com 3% e no dia 07 em 28%, neste ano os índices neste período serão bem maiores.

Equipe técnica: Atico Luiz Ferreira e Elcio Fernandes

União da Vitória

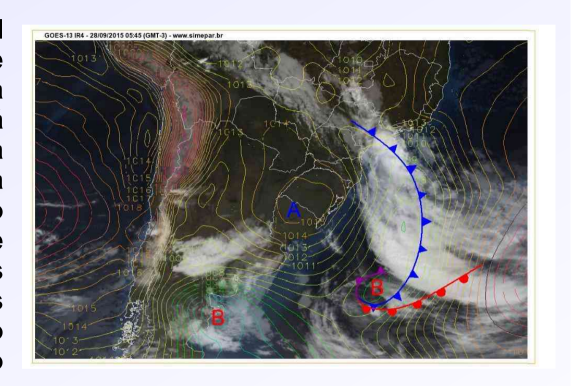
Na sexta-feira tivemos precipitação de 5,2 mm no sábado o dia foi intercalado com pancadas de chuvas totalizando 3,8 mm com atividades no campo praticamente paralisadas.

No domingo com chuvas perfazendo 35,8 mm, mas já pela manhã de hoje com sol e atividades de campo com desenvolvimento parcial.

Equipe técnica: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

Condições do Tempo

A semana inicia com tempo estável no Estado. A instabilidade da frente fria deixou o Paraná e apenas uma nebulosidade residual ainda está associada a este sistema. Desta forma, o dia inicia com sol na maioria das regiões, mas o quadro de nebulosidade ainda é bastante variável nas diversas regiões paranaenses. As temperaturas devem apresentar uma elevação no decorrer do dia, mas a tarde não será de calor muito intenso.

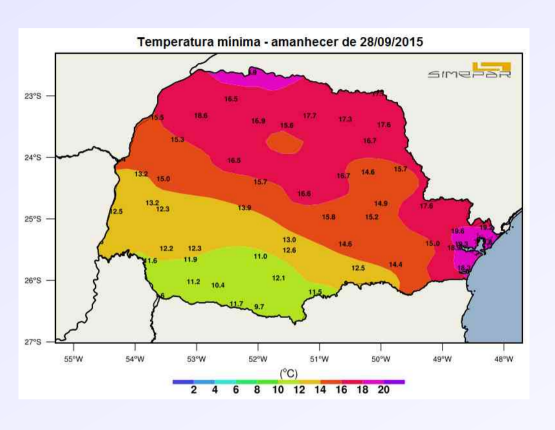


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Sheila Radmann da Paz Rivas - Atualizado às 08 h 19 min



dia inicia nebulosidade com variável na maioria das regiões do Estado. As chuvas se afastaram das áreas parananenses e o sol aparece entre nuvens na maioria das regiões. Do oeste a faixa sul, onde as nuvens estão em menor concentração, as temperaturas apresentaram uma diminuição mais um pouco significativa, com valores próximos a 10 °C. A ilustração ao lado mostra a distribuição temperaturas das registradas nas primeiras horas desta segunda-feira pelas estações meteorológicas do Simepar.

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

PAUTA DIA 28 – 14H30: RICHA ASSINA DECRETO QUE CRIA A REDE PARANAENSE DE AGROPESQUISA E FORMAÇÃO APLICADA

O governador Beto Richa assina nesta segunda-feira (28), às 14h30, no Palácio Iguaçu, em Curitiba, o decreto que cria a Rede Paranaense de Agropesquisa e Formação Aplicada. O objetivo é incentivar a inovação e a pesquisa científica e tecnológica para o setor agropecuário no curto, médio e longo prazo..

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Assessoria de Imprensa

Plantio das lavouras de verão avança e produtores antecipam venda da soja

O plantio das lavouras de grãos de verão da safra 2015/16 avança no Paraná. A estimativa do Departamento de Economia Rural (Deral), da Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento, aponta para uma colheita de 22,3 milhões de toneladas, com destaque para nova safra recorde de soja de quase 18 milhões de toneladas.

Paraná pode aumentar produção de bicho-da-seda em até 50%

Depois de perder espaço, a cultura do bicho-da-seda no Paraná se recupera, graças aos ganhos de rendimento e a retomada da demanda mundial de fio de seda. A maior parte da produção paranaense de casulos tem como destino a fabricação de fios crus que serão exportados para França, Itália e Japão.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Produtores da região aproveitam clima para antecipar plantio da soja no arenito

Acesse:http://goo.gl/yiQ3jY

Agricultores começam o plantio da safra de soja em propriedades do PR

Acesse: http://goo.gl/TIQOGV

Vitrine do agronegócio no Norte Pioneiro

Acesse:http://goo.gl/ls9hcT

Divulgação

