Serviço de Informação Diária Para acessar mais Fotos, clique aqui Foto: Colheita de ameixas em São Jerônimo da Serra – Paulo Miléo





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

20/10/2015

Núcleos Regionais da SEAB





Campo Mourão

O dia iniciou-se com temperatura elevadas, com poucas nuvens com pequenas possibilidades de precipitações no decorrer do período.

As operações de plantio, principalmente de soja, vem sendo executadas normalmente com grande intensidade, em função das boas condições para o desenvolvimento da prática, que aliás encontra-se bem adiantada, em função do seu início este ano, que foi antecipado.

Cornélio Procópio

Não houve registro de chuvas após o dia 12, porém, desde sábado, repentinamente, vem ocorrendo ventos moderados (20 km/h) com períodos de rajadas, e as noites estão com temperaturas amenas, abaixo da média para esta época do ano.

Nestas condições climáticas prosseguiram o plantio de soja com23% da área já semeada e o encerramento do plantio do milho 1ª safra.

Hoje o dia amanheceu com sol fraco e ligeira queda de temperaturas. O plantio da soja deve sofrer uma desaceleração devido a falta de umidade na superfície do solo, ocasionada pela continuidade dos ventos.

As boas condições climáticas anteriores estão permitindo a recuperação progressiva nas pastagens e ajudando na frutificação dos cafezais.

Equipe técnica: Ademir Toffanetto, Devanir Ladeira, Paraílio Zanini, Paulo R. A. Miléo e Santo Pulcinelli F.

Guarapuava

Semana que passou sem chuva, o que foi bom e favorável para a colheita das culturas de inverno. As primeiras áreas de trigo colhidas até agora apresentaram produtividades satisfatórias, mas a qualidade começou a ficar comprometida.

A área de milho praticamente está toda semeada, faltando as áreas menores e de subsistência. O plantio da soja vem dentro do ritmo normal, pois em alguns municípios o zoneamento teve inicio no dia 11/10, mas na maioria da região, o zoneamento agrícola começa amanhã 21/10, no qual deve intensificar mais ainda.

Hoje amanhece com céu parcialmente nublado, temperaturas agradáveis, mas indicando que haverá mais um dia quente. Os meteorologistas estão prevendo chuva somente a partir de quinta-feira.

Começa hoje, dia 20 de outubro, a 12ª edição do WinterShow – Feira técnica referência em culturas de inverno, promovida anualmente pela Cooperativa Agrária Agroindustrial.

Equipe técnica: Dirlei Antonio Manfio e Josnei Augusto S. Pinto.

Umuarama

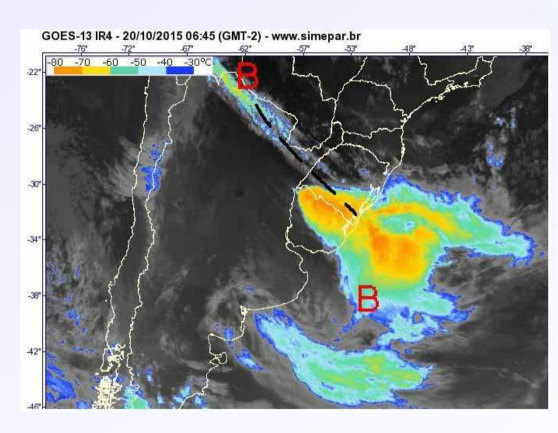
Tempo bom, com temperaturas elevadas, chegando a 35° segundo o SIMEPAR. Há previsão de chuva significativa apenas na sexta feira.

O plantio da soja que na semana anterior estava em 58%, "pulou" para 84%, sendo que o município de Francisco Alves já encerrou o plantio. Segundo os técnicos da região ocorreram apenas poucos problemas até agora, sendo necessário replantio em pequenas áreas.

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

Condições do Tempo

Na terça-feira a previsão é de tempo estável na maioria das regiões do Paraná. Apenas no sul do Estado, ao longo da área de divisa com Santa Catarina, é que a chance de chuva é mais alta, principalmente no período da tarde. Essa condição é devido a aproximação de uma nova frente fria em direção ao Paraná. As temperaturas elevam-se rapidamente no interior e faz paranaense calor. temperaturas acima dos 30°C à tarde. Do leste ao litoral o sol volta a predominar, mas ainda amanhece com céu nublado e temperatura amena.

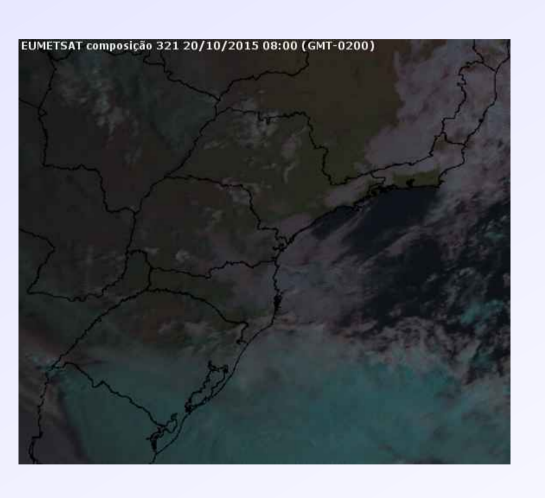


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Paulo Ricardo Bardou Barbieri – Atualizado às 08 h 36 min



A terça-feira começa com o Sol predominando em diversas regiões do Estado. Há uma maior concentração de nuvens nas regiões sul e leste do Estado, porém o Sol aparece entre nuvens nestes setores. As temperaturas apresentam-se em elevação, e no período da tarde, o tempo fica abafado em grande parte do Estado. Na imagem do satélite ao lado, observa-se no sul do RS a nebulosidade associadas a chuvas que ocorrem neste momento.

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

Linhas de crédito para plantar milho safrinha já estão disponíveis

Os produtores paranaenses já podem procurar os bancos para fazer os financiamentos de custeio para a segunda safra de milho, ou milho safrinha, que começa a ser plantada no Estado a partir de janeiro de 2016. A informação é da Secretaria da Agricultura e do Abastecimento, que destaca a importância dessa safra para a economia do Paraná, com o abastecimento da indústria de transformação e agregação de valor como a avicultura e a suinocultura e também para as exportações.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Empresa russa de fertilizante pode ampliar investimentos em Antonina, no Litoral do Estado

Acesse:http://goo.gl/u9YlsX

Exportação de milho ganha ritmo no Brasil e toma espaço da soja nos portos

Acesse: http://goo.gl/01752e

Principais variedades de maçã em Palmas/PR não deverão ser afetadas pela onda de frio de setembro

Acesse:http://goo.gl/Zp7ChO

Divulgação

