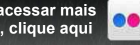
# Serviço de Informação Diária Foto: Cultivo de abobrinha em São Jerônimo da Serra - Paulo Miléo

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

09/10/2015

# Núcleos Regionais da SEAB





# Maringá

Hoje o dia amanheceu parcialmente nublado, temperatura ao redor de 25°C e umidade relativa do ar de 78% (UEM 8:00 HS). Segundo o Simepar há previsão de pancadas de chuvas no período da tarde na região.

As precipitações ocorridas na última quinzena favoreceram o desenvolvimento das principais culturas da região: cana de açúcar, amoreiras, mandioca, pastagens e também a florada do café.

O plantio da soja seguem em ritmo acelerado na região. As lavouras semeadas até o momento, estão apresentando uma boa germinação e desenvolvimento em função da boa condição de solo.

As colheitas das culturas de inverno: milho segunda safra, trigo e café foram encerradas nesta semana.

Equipe técnica: Dorival A. Basta, Moisés Bolonhez, Ivani Marangoni e Marcelo Serbai

#### Ponta Grossa

Na semana anterior o clima estava seco e as atividades agrícolas estavam parcialmente paralisadas. Na sexta-feira e sábado ocorreram chuvas de médio porte em toda região. Em seguida as atividades agrícolas foram retomadas com toda força e os plantios da 1ª safra estão praticamente em dia, principalmente milho e feijão.

Quanto a soja, seguem os tratos culturais (dessecação) pois a recomendação técnica para o plantio é a partir de 20 de outubro, no entanto, já registra-se alguns plantios antecipados, principalmente aqueles produtores que pretendem fazer a 2ª safra (feijão ou soja) ou ainda evitar a concentração de plantio e consequentemente os tratos culturais futuros ou até adversidades climáticas, como veranico ou excesso de chuvas.

Clima favorável também para as culturas de inverno que encontram-se em fase final de frutificação, maturação e também em colheita principalmente no municípios mais ao norte do Núcleo Regional (Arapoti, Sengés, Tibagi etc). A produtividade e qualidade do trigo são consideradas boas até o momento, porém no geral a média deve ficar um pouco abaixo da esperada tendo em vista o excesso de chuvas no mês de julho e posteriormente estiagem, causando vários problemas à cultura.

No final da tarde de ontem ocorreram chuvas acompanhadas de fortes ventos, granizos e trovoadas em vários municípios da região. Os municípios mais atingidos foram Reserva e Ipiranga, este último com aproximadamente 500 casas destelhadas, queda de árvores, torres telefônicas etc. Na agricultura estamos verificando se houve perdas significativas, porém segundo a Emater, a cultura do fumo foi a mais atingida pelo granizo.

Hoje o tempo amanheceu parcialmente nublado e devendo ocorrer chuvas e trovoadas segundo o SIMEPAR. As atividades agrícolas estão parcialmente paralisadas.

Equipe técnica: Carlito Pricival Jr, Carlos Roberto Osternack, Vera Maria Silvestre e Luiz Alberto Vantroba

#### Ponta Grossa - Palmeira

Na noite de ontem 08/10 tivemos nova ocorrência de chuvas variando entre 6,0 mm a 20,0 mm. Felizmente não tivemos ocorrência de granizos ou qualquer outro dano em função da chuva.

A chuva beneficia as lavouras de verão já implantadas que estão na fase de germinação e desenvolvimento vegetativo inicial. Em relação as culturas de inverno os produtores aguardam condições favoráveis para dar início a colheita, liberando as áreas para plantio das culturas de verão.

Em relação ao trigo permanece a expectativa de redução entre 15% a 20% na produtividade, em função principalmente da estiagem ocorrida no momento do espigamento, com isso haverá queda na rentabilidade.

Hoje atividades de campo paralisadas, como plantio e demais tratos culturais. No momento tempo nublado com as chuvas devendo retornar no dia de hoje.

#### Toledo

Durante essa semana o plantio da soja 1ª safra 15/16 avançou para mais de 70%, as condições de clima são favoráveis para o desenvolvimento do milho e da soja.

Durante a semana a temperatura foi alta, a máxima ficou próximo a 34º, hoje a previsão é de chuva. A safra de soja 15/16 na regional foi comercializada em aproximadamente 27%, situação a qual não era comum em anos anteriores.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva, Jean Marie A. F. Trinches e João Luiz Raimundo Nogueira

#### Umuarama

Semana com tempo bom e muito sol e calor. Os sojicultores aproveitaram e intensificaram o plantio, sendo que alguns municípios como Francisco Alves, Iporã e Brasilândia do Sul estão com 80% já plantados.

Segundo os técnicos, devido às chuvas fortes e posteriormente ao sol durante da semana que passou, em alguma lavouras a germinação foi prejudicada devido a impermeabilização superficial do solo.

Os produtores estão "torcendo" para que as chuvas previstas para hoje e fim de semana realmente aconteçam. Hoje pela manhã ocorreram chuviscos em toda a região, paralisando o plantio e o tempo está nublado.

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

### União da Vitória

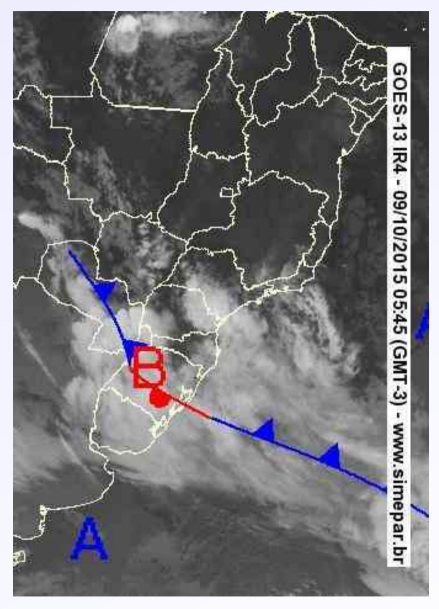
Ontem ocorreram chuvas fortes que se intensificaram no final do dia e seguiram até a madrugada acumulando 46,6 mm

Nesta manhã com sol entre nuvens e segundo a meteorologia com previsão alta de chuva com possibilidade de vento e até granizo, as atividades de campo estão paralisadas.

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

## Condições do Tempo

Na sexta-feira o risco de temporais permanece no Paraná. Uma frente fria na altura do sul do Brasil, e uma atmosfera com elevadas taxas de umidade e calor, deixam a região do estado e também o Litoral com previsão de chuva e risco de temporais.

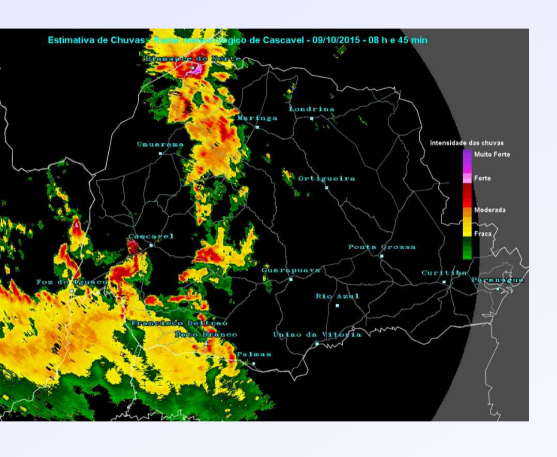


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Palayra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia - Atualizado às 08 h 54 min



As chuvas persistem no interior do Paraná. Novas áreas de instabilidade se organizam entre o Paraguai, o norte da Argentina e o sul do Brasil. condições atmosféricas continuam favoráveis às chuvas fortes nas próximas horas Paraná. No mapa indicamos além das chuvas identificadas pelo nosso radar meteorológico de Cascavel, as principais rodovias do estado. O destaque na imagem das 08:45 é para o forte núcleo de chuvas que atinge o município de Diamante do Norte.

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

# Secretaria da Agricultura orienta sobre renegociação de dívidas do Crédito Fundiário

A Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento realiza um trabalho junto com os sindicatos de trabalhadores rurais e com o Instituto Emater para identificar o tamanho real da inadimplência dos agricultores familiares que compraram terras pelo Programa Nacional de Crédito Fundiário. A orientação para os agricultores familiares com atraso é que procurem os sindicados ou o Emater e apresentem os documentos de adesão à renegociação das dívidas para que possam ser incluídos no cadastro do Ministério do Desenvolvimento Agrário.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

#### Deu na Mídia

# Rússia e Brasil fecham acordo sobre fornecimento de trigo

Acesse:http://goo.gl/G7LDw4

# Paraná proíbe plantio de soja safrinha a partir da temporada 2016/17

Acesse:http://goo.gl/kSILJ0

# Nova safra de grãos pode ultrapassar 213 milhões de toneladas, aponta Conab

Acesse:http://goo.gl/WbnCCq