# Serviço de Informação Diária Foto: Pomar de Pêssego em Nova Santa Barbara, por Paulo R. Abrão Mileo



## Núcleos Regionais da SEAB





## Jacarezinho

Jacarezinho amanheceu com poucas nuvens, mas segundo as previsões do Simepar teremos ocorrência de chuvas dias 06 e 07/10.

Depois das últimas chuvas ocorridas na região entre 30 e 60 mm agricultores intensificam o plantio de soja.

Relatos de muitos produtores que as chuvas ocorridas não são suficientes para recuperação das pastagens e garantir melhor alimento para o gado.

Trabalho intenso durante essa semana entre técnicos e cafeicultores que irão participar do Concurso Qualidade Paraná 2017 - 15a Edição em Jacarezinho/Pr.

Fram Rom de Oliveira

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

# Paranaguá

Previsão do SIMEPAR indica céu com poucas nuvens e temperatura máxima de 30°C.

Depois da chuva o setor agrícola está bastante movimentado, e grande parte dos agricultores realizam atividades de preparo do solo, plantio, pulverização e colheita. Produtores de chuchu estão colhendo uma boa safra, tanto é, que a oferta está elevada e por isso a cotação do produto está em queda. A caixa está sendo comercializada por R\$15,00, caiu 40% em 10 dias. Na região do Litoral, a cultura da mandioca está em fase de plantio e início de desenvolvimento.

Destaque ambiental das ações desenvolvidas pela Administração dos Portos de Paranaguá e Antonina (Appa). A Appa divulgou esta semana o monitoramento do desenvolvimento das árvores em áreas de mangues localizadas no entorno dos Portos e, também, os processos erosivos nestas áreas. O trabalho é desenvolvido por meio do Programa de Monitoramento dos Manguezais. Além disso, outra ação visando a sustentabilidade é a de que todas as baterias das lâmpadas das boias de sinalização instaladas no canal de acesso aos portos do Paraná, indispensáveis para a aproximação de navios no período noturno, funcionam com energia solar, o que minimiza os impactos ambientais e torna o serviço mais prático e ágil.

Equipe técnica: Maurício Lunardon

### Pato Branco

Tempo bom com sol na Região, temperatura amena e agradável agora pela manhã, em Palmas/lapar mínima de de 10°C e relva de 6,6°C.

Nos dias 03 e 04/10 muito frio, ontem inclusive ocorrência de geada fraca nas baixadas em Palmas, relva negativa (1,8°C).

Com a previsão de chuva tão esperada por todos, e principalmente pelos produtores na semana anterior ocorreu intensos trabalhos de plantio das culturas de milho, soja e feijão na Região. A chuva chegou para alguns locais já na quarta feira a tarde, municípios mais ao extremo sul, divisa com Santa Catarina, inclusive com ventos fortes e queda de granizo em Palmas mais pontualmente, atingindo algumas propriedades. No final de semana, mais precisamente no domingo, nova frente fria atingiu a Região sudoeste trazendo chuvas e ventos fortes ocasionando danos nas cidades de P.Branco, Cel.Vivída e Vitorino, e na área rural também.

O plantio da safra de verão continua intenso em todos os municípios da região. Produtores aproveitam para finalizar o plantio da cultura do milho, feijão, soja, fumo, batata e demais pequenas culturas.

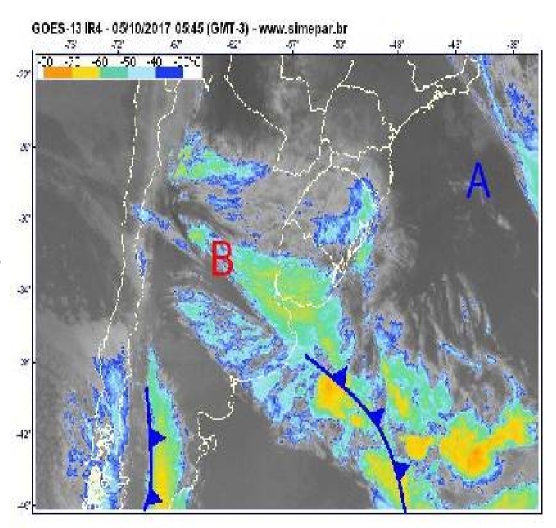
Maçãs em Palmas em plena florada.

Trigo: Algumas áreas sendo colhidas nesta semana, pH bom entre 78 e 80 e produtividades entre 80 e 100sc/alq.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.

## Condições do Tempo

Na quinta-feira o centro da massa de alta pressão já se encontra sobre o Oceano Atlântico, na altura do Paraná, provocando uma elevação gradativa nos valores da temperatura mínima registrada no centrosul paranaense. Com o predomínio do Sol em todas as regiões o aquecimento diurno volta a ser significativo. E assim, durante a tarde o tempo fica quente, porém ainda segue seco.

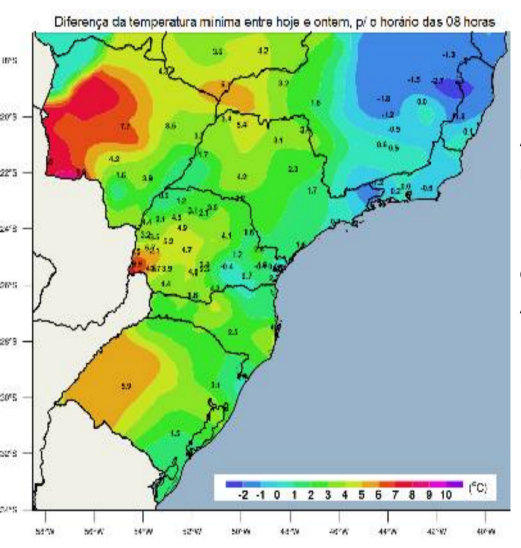


#### Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Palavra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib - Atualizado às 08 h 11 min



A massa de ar frio perdeu força e com isso a madrugada já não foi tão gelada na região Sul do Brasil. No estado do Paraná, conforme ilustra o mapa houve aquecimento na maioria dos municípios. No extremo oeste, fronteira com o Paraguai e a Argentina, o aquecimento foi mais pronunciado. Ao longo do dia o Sol vai brilhar entre poucas nuvens, por isso deve aquecer rápido.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA A PRIMAVERA 2017

No Paraná, historicamente, os meses de primavera são caracterizados pelo retorno das chuvas mais abundantes. As massas de ar frio que se deslocam pelo sul do continente obviamente são menos intensas do que as do trimestre anterior e quando chegam ao Estado tendem a ser menos persistentes. Nesta época começam a ser mais frequentes eventos meteorológicos de pequena e média escalas os quais podem causar tempestades localizadas. As alternâncias ou variações nas condições atmosféricas tendem a ser uma constante, ou seja, os períodos de tempo sem chuvas podem dar lugar a outros com chuvas rápidas as quais podem trazer volumes consideráveis de

precipitação acumulada.

A distribuição das precipitações médias para o trimestre outubro, novembro e dezembro deste ano deverá acompanhar a média histórica no Paraná. Os eventos meteorológicos característicos desta estação do ano são de forte variação temporal e/ou espacial e assim, pontualmente ou em microrregiões, os valores podem eventualmente afastar-se da média.

Quanto às temperaturas o previsto é que se comportem na média no primeiro mês e entre a média e acima desta para novembro e dezembro.

Fonte e mais informações:

