

### Núcleos Regionais da SEAB





## Ivaiporã

Hoje dia claro, ensolarado, ventando bastante e sem previsão de chuvas. Temperatura em elevação, a máxima prevista fica em torno dos 31°C com UR de 70%.

Operações agrícolas normais, sojicultura em boas condições no campo, tratos culturais sendo realizados sem maiores ocorrências de transtornos fitossanitários.

Com as chuvas dessa semana e da passada, a reserva hídrica no solo é considerada satisfatória e as pastagens se recuperam bem.

No mercado agrícola, preços da soja, milho e suíno apresentam ligeira queda, assim como o café que oscila entre R\$/kg 7,11 a 6,20. Valores continuam estáveis para o boi, vaca, trigo e feijão.

Randolfo da Costa Oliveira.

#### Jacarezinho

Hoje, previsão de chuvas isoladas, mas a estiagem e altas temperaturas castigam algumas lavouras na região.

Este cenário tem mantido algumas pastagens em péssimas condições, pouco servindo como alimentação para os animais.

Para o café o efeito da estiagem e altas temperaturas vêm causando em muitas lavouras estresse hídrico, ocasionando perda de qualidade dos frutos como grãos menores e se desenvolvendo pouco.

O feijão se encontra com área cerca de 30% plantados, e maior parte das lavouras em fase de desenvolvimento, também sofre com o clima.

Alguns produtores de soja relatam aumento do custo de produção da lavoura com combate das pragas existentes, principalmente com a lagarta falsa medideira, dizem que: "precisam usar uma quantidade maior do produto, já que a lagarta costuma ficar no terço inferior da planta, dificultando o combate", devido ao clima seco e altas temperaturas os agricultores estão realizando aplicações noturnas. Em algumas regiões que não chove há 20 dias, já constatamos lavouras secando, em outras se chover nos próximos dias ainda tem chances de recuperação, porém produtores já falam em perdas.

No setor de hortifruti a alface é a cultura que mais sofre com altas temperaturas, fazendo com que a caixa do produto tivesse aumento de 30% na semana

Franc Rom de Oliveira

### Londrina

A cultura do milho por exigir durante seu ciclo calor e umidade para se desenvolver e produzir satisfatoriamente, o clima está sendo favorável com mormaços e chuvas regulares.

O plantio iniciou no final de setembro (bem fraco, 2%) e intensificando na primeira quinzena de outubro; sendo assim a colheita deverá iniciar a partir de final de fevereiro e inicio de março. A cultura se encontra em fases de floração e frutificação.

A área do milho aumentou em comparação com a safra 13/14, passando de 11.360 ha para 15.529 ha, 37% maior, com produção estimada em 142.118 ton, 52% a mais. A estimativa maior na produção é devido ao aumento da área e estiagem na safra passada que prococou perdas.

A média de temperatura máxima esta semana ficou entre 33º a 37ºC e mínima de19ºC e 23ºC. As chuvas variaram entre 0 a 60 mm, na ultima semana. (IAPAR).

Rosangela Z. Vieira

## Paranaguá

Nos últimos dias, as condições do tempo tem sido de nebulosidade variável, com pancadas de chuva no período da tarde. No entanto, desde de ontem, a condição é de tempo mais fechado, o que fez diminuir o forte calor que vinha fazendo. Hoje, inclusive, estão ocorrendo chuviscos.

A Administração dos Portos de Paranaguá e Antonina divulgou o relatório sobre a movimentação em 2014. Os Portos de Paranaguá e Antonina fecharam o ano de 2014 com um total de 45,5 milhões de toneladas de cargas movimentadas. Ao longo do ano, os portos paranaenses exportaram 27,9 milhões de toneladas e importaram outras 17,1 milhões de toneladas. O resultado foi 1,3% abaixo do que o registrado em 2013, quando foram movimentadas 46,1 milhões de toneladas em cargas.

O Diretor presidente da APPA, Luiz Henrique Dividino, explicou que esta pequena redução se deu por conta de diversos eventos da economia global. "Nos granéis agrícolas, por exemplo, a pequena queda percebida se deu pela baixa dos preços das commodities na bolsa de Chicago, que desestimulou a venda para o mercado exterior. No segmento de veículos, a queda se deu em função da conturbada relação do comércio exterior com a Argentina e a queda na venda de veículos no mercado interno. Esta situação se desdobrou também na redução de parcela da movimentação de contêineres que trazem peças e componentes automotivos.

Equipe técnica: Mauricio Tadeu Lunardon

#### Pato Branco

Desde o início desta semana o tempo tem estado mais "firme" com condição de presença de sol e temperaturas altas. Verifica-se ainda em alguns locais, a presença de pancadas de chuvas no final da tarde, mas que não atrapalham o andamento dos serviços, que aliás, se acelerou nesta semana.

Trabalhos de colheita e consequente plantio de safrinha tem encontrado o período ideal e condição favorável para execução dos mesmos.

Produtividades de milho e soja continuam com performance e aumentam a expectativa de uma boa safra com o restante da área a ser colhida.

O feijão de primeira safra está sendo destinado basicamente para semente de safrinha. Os armazéns tem recebido muito pouco ou quase nada do produto, a comercialização está sendo feita de produtor para produtor.

Hoje pela manhã o tempo continua firme com céu claro e presença de sol devendo permanecer durante o dia todo.

Ivano Luiz Carniel

#### **Boletins DERAL**

#### **Novos boletins:**

#### Mandioca

Acesse: http://migre.me/ogPO7

#### Leite

Acesse: http://migre.me/ogQiq

Boletins 2014 Acesse: http://migre.me/hruHa

Boletins 2013 Acesse: http://migre.me/cPWho

Histórico do SID Acesse: http://migre.me/cPWcW

### Condições do Tempo

Nesta quinta-feira, o eixo da frente fria avança para o Oceano Atlântico na altura do o estado de SP. Contudo, o tempo no PR principalmente entre as regiões norte e leste, segue com previsão de mais nebulosidade e chuvas isoladas. Com isto, as temperaturas a partir destas áreas ficam mais amenas e com elevação mais lenta, devido a chegada de um ar menos aquecido devido ao ventos de sudeste.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Deu na Mídia

## Presença de árvores é benéfica para a lavoura,

Acesse: http://migre.me/ogOzb

# Devolução de embalagens vazias de defensivos cresce 6% em 2014,

Acesse: http://migre.me/og/KOG

# Degradação dos solos põe em xeque o futuro da agricultura,

Acesse: http://migre.me/og/WO