Serviço de Informação Diária 16/fevereiro/2012



Núcleos Regionais da SEAB



Edição e Publicação: SEAB/Departamento de Economia Rural



Hoje o dia amanheceu ensolarado, com temperatura agradável e em elevação, sendo a máxima prevista de 31°C.

Alguns municípios da região estão sofrendo com problemas de desabastecimento de água em virtude da estiagem e do alto consumo nos dias mais quentes.

As atividades agrícolas seguem com desenvolvimento normal.

Adriano Nunomura

EQUIPE TÉCNICA: Paulo Sérgio Franzini, Adriano Nunomura

CORNÉLIO PROCÓPIO

Ocorrência de chuvas em todos os municípios da região no dia 14/02, variando de 15 à 70 mm, beneficiando as culturas de verão, principalmente a soja que se encontra em fase de frutificação. As chuvas vieram também amenizar as altas temperaturas. O tempo hoje apresenta-se com sol e pouca nebulosidade.

Devanir Ladeira

GUARAPUAVA

Ontem, no período da tarde pancadas de chuvas esparsas na região. Hoje, tempo bom, com céu aberto e temperatura em elevação. Atividades agrícolas com desenvolvimento normal.

Boi gordo: Mercado fraco com queda nos preços, compradores relatam que existe boa oferta de carne e os estoques estão relativamente abastecidos.

Preços mais comum para 30 dias na região: Boi R\$ 96,00 e a Vaca R\$ 86,00.

Josnei Augusto da Silva Pinto

EQUIPE TÉCNICA: Arthur Bittencourt Filho, Dirlei Antonio Manfio e Josnei Augusto da Silva Pinto. Estagiária: Manuela Opuchkevitch



Hoje dia claro e ensolarado, a temperatura máxima deve atingir os 30°C com mínima de 19°C e UR de 80%. Nessa semana ocorreram chuvas até consideráveis, mas de forma localizada, uma vez que alguns municípios receberam e outros bem pouco ou absolutamente nada. Os efeitos da estiagem ainda são sentidos, de forma geral, a produtividade da soja deve reduzir aproximadamente 20% e a do milho 30% na colheita. Atividades agrícolas normais e preços do feijão em alta, o carioca com cotação de R\$ 150,00/sc.

Randolfo da Costa Oliveira

EQUIPE TÉCNICA: Mario Aparecido Iurino, Sérgio CarlosEmpinotti e Randolfo da Costa Oliveira Estagiário Mateus Oliveira de Andrade.

PATO BRANCO - Palmas

O clima continua seco em toda região, porém ocorrem pancadas de chuva isoladas em alguns pontos isolados, amenizando" temporariamente" naquele local. No geral a situação, principalmente da cultura da soja, é bastante preocupante. A cada dia sem precipitações significativas os prejuízos aumentam.

Situação difícil também para para a germinação, desenvolvimento e combate a pragas das culturas da segunda safra (safrinha).

Josemar B. Fonseca

PONTA GROSSA - Palmeira

Tempo parcialmente nublado, sol de fraca intensidade, muito calor. Ontem houve sol de fraca intensidade o dia todo.

Com as chuvas que ocorreram em toda a região na semana passada e nesta semana, acompanhadas de sol diário, podemos afirmar que as atuais condições climáticas são as melhores possíveis p/ toda nossa agropecuária regional.

Milho: lavouras entretanto em concentração de colheita, 15%, com rendimento inicialmente variado de 8.500/9.000 kg/ha. Segundo técnicos e produtores esse rendimento aumenta, a partir de agora para 9.000/9.500 kg/ha. Temos muitas lavouras de 10.000 kg/ha para cima.

Soja - ainda não iniciou colheita e as perspectivas de técnicos e produtores é de, em média, 3500/3600 kg/ha, e muitas áreas com rendimento acima.

José Roberto Tosato

EQUIPE TÉCNICA: Carlito Princival Junior, Carlos R. Osternack, José Roberto Tosato e Luiz Alberto Vantroba Estagiária Liriane Jendreieck.

UNIÃO DA VITÓRIA

Ontem, tempo entre nublado e ensolarado, e com as atividades agrícolas com desenvolvimento parcial.

Hoje no início do período com tempo nublado e as atividades agrícolas com desenvolvimento parcial.

O final da colheita de feijão pode ser prejudicado devido a condição de clima desfavorável.

Luiz Carlos Otomaier

EQUIPE TÉCNICA: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

CONDIÇÕES DO TEMPO

A quinta-feira terá novamente uma condição de tempo abafado no Estado devido a presença do Sol desde as primeiras horas do dia. O tempo mais abafado do período da tarde, favorece os eventos de chuva com trovoadas em áreas isoladas, por conta de núcleos de nebulosidade a partir de encostas de serra. Uma incursão de umidade e calor de regiões tropicais até o sul do país, mantém o ambiente instável na região.

www.simepar.br

BOLETINS DERAL

Boletim Apícola

Acesse: http://virou.gr/AuALxh



Itaipu e Embrapa buscam ampliar uso do biogás e do plantio direto

Acesse: http://virou.gr/AwfbCo

Cocamar faz economia milionária com bagaço

Acesse: http://virou.gr/x4r9Cq

Porto se prepara para duplicar movimentação de cargas até 2030

Acesse: http://virou.gr/A5Urra