

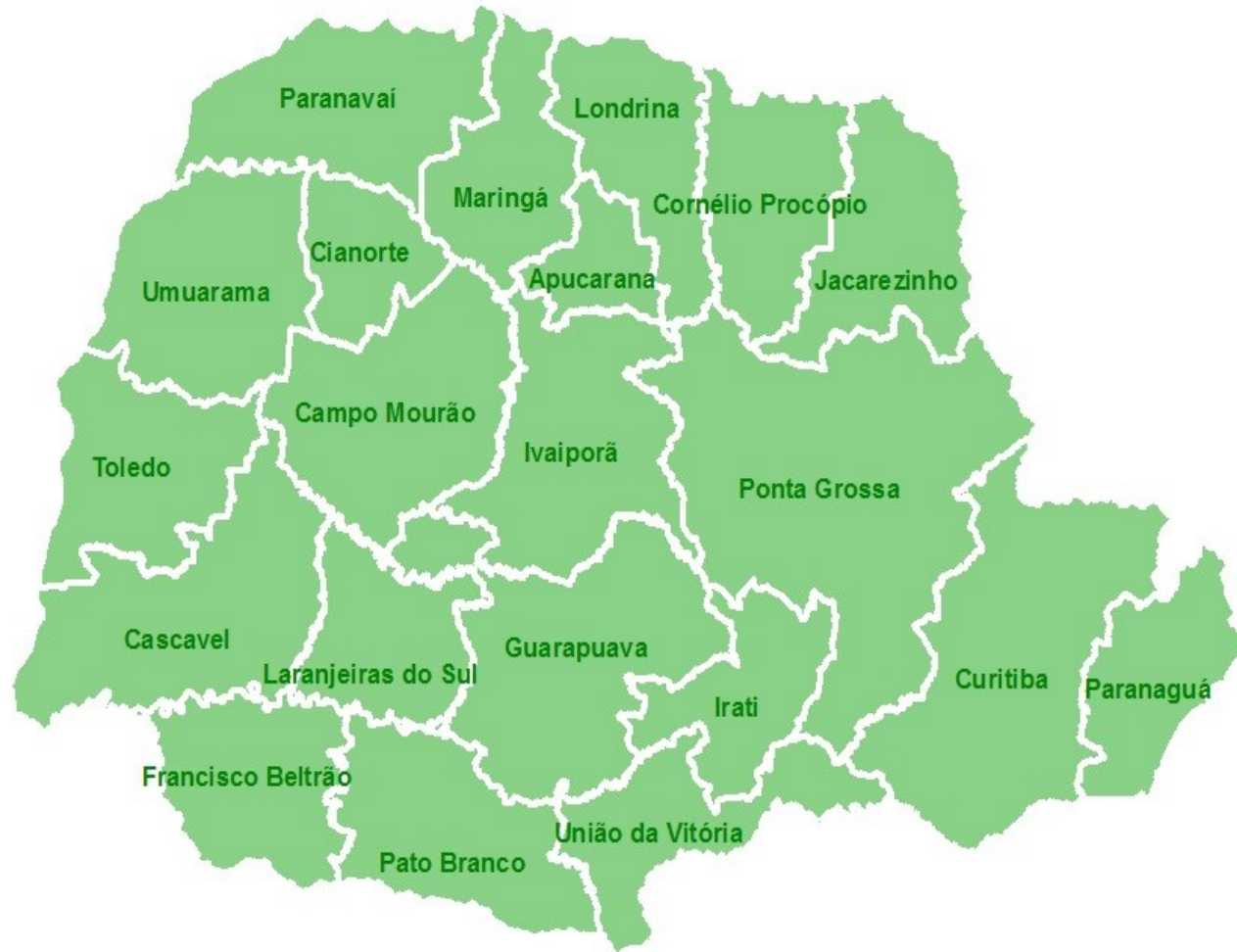
Serviço de Informação Diária



09 / dezembro / 2011

Foto: Luiz Carlos Otomaier, NR de União da Vitória

Núcleos Regionais da SEAB



Edição e Publicação: SEAB/Departamento de Economia Rural,
Responsáveis: Agenor Santa Rita Neto, C. Hugo Winckler Godinho

CASCATEL

Tivemos a ocorrência de chuvas na região de Cascavel - em torno de 26 mm. A agricultura na região vinha de algumas semanas de tempo bastante seco.

O milho está na maioria em floração e formação de grão, fase em que não pode faltar água. A soja está entrando em estado reprodutivo também, por isso essa chuva era bastante aguardada pelos produtores.

Início da colheita do feijão na região. As produtividades estão boas, mas poderiam ser melhores se não fosse o frio fora de época que fez em outubro e novembro.

Álvaro Tremea

EQUIPE TÉCNICA

*Jovelino José Pertille, Jovir Vicentini Esser
e Álvaro Tremea*

CURITIBA - Lapa

Ontem tivemos chuva no início da noite, variando na região de 30 a 45mm, esta veio em boa hora, para o alívio dos agricultores.

Hoje o tempo amanheceu com nebulosidade, e com previsão de mais chuva no decorrer do dia, a temperatura está agradável, na agricultura as atividades agrícolas estão parcialmente paralisadas.

Antonio Carlos Tonon

EQUIPE TÉCNICA

*Antonio Carlos Tonon, Hélio de Andrade,
Márcio Garcia Jacometti, Sérgio Pereira e
Sonia Regina Vieira*

JACAREZINHO - Ibaíti

No Norte Pioneiro as condições do tempo seguem instáveis, devendo chover todos os dias deste final de semana.

As condições das lavouras seguem boas para as culturas de verão, de maneira geral. Tanto milho quanto a soja desenvolvem-se muito bem até o momento.

As colheitas da época estão nas fases finais, mas deverão ficar paralisadas nestes próximos dias, principalmente a colheita da cana.

No caso da colheita de feijão, notamos que a maior parte já está colhida e as lavouras mais tardias da região, localizadas na parte mais ao norte do NR, que tem início dos trabalhos agora, está interrompida. Ontem pudemos observar várias lavouras já colhidas e que poderão sofrer perda de produção e qualidade devido ao fato.

As pastagens estão muito verdes e com muitas brotações e não há problemas com a alimentação dos rebanhos nesta época.

O mercado agrícola está quase paralisado, visto que nesta época do ano, somente os pecuaristas comercializam volumes maiores devido as festas de final de ano.

José Antonio Gervásio

EQUIPE TÉCNICA

Fran Rom de Oliveira, Haroldo Siqueira de Oliveira e José Antonio Gervásio

MARINGÁ

O Tempo continua instável e com céu totalmente nublado, temperatura agradável e sol encoberto. No momento, a temperatura é de 21°C e umidade de 93%.

Moisés Roberto Barion Bolonhez

EQUIPE TÉCNICA

*Dorival Aparecido Basta,
Moisés Roberto Barion Bolonhez e
William Arc Meneghel*

PARANAVAÍ

Ontem no período da manhã tivemos pancadas de chuvas de fraca a moderada intensidade. No período vespertino e durante madrugada de hoje as pancadas chuvas se repetiram.

No momento tempo encoberto, com temperatura em torno de 23° devendo chegar a máxima de 30°. Há grande possibilidade de termos mais chuvas durante o dia de hoje.

As atividades agrícolas estão paralisadas parcialmente.

Os plantios novos de mandioca em toda região estão tendo uma boa performance, com bom desenvolvimento das manivas, tendo uma expectativa de boas produtividades.

As pastagens também estão com uma boa recuperação da biomassa.

José Roberto Danelutti

EQUIPE TÉCNICA

Aparecida de Lourdes Bocalon, Enio Luiz

Debarba, José Roberto Danelutti e

Vitor Inácio Davies Lago

PATO BRANCO - Palmas

Ontem tempo parcialmente nublado e com "pancadas de chuvas" isoladas e irregulares em vários locais.

Hoje novamente tempo nublado, com possibilidade de ocorrer precipitações no decorrer do período.

As precipitações que vêm ocorrendo nos últimos dias são irregulares, esparsas e em pequeno volume, variando de 7, 8 até 25mm. Com raras exceções, algumas precipitações mais concentradas e em maior volume.

A cultura do milho é a que esta demandando chuvas em maior volume. Como o plantio ficou concentrado em praticamente 15 a 20 dias, a fase crítica da planta em exigência de água esta acontecendo neste período (80% das áreas estão de pendoamento a início de granação). Caso não ocorra volume considerável de chuvas nos próximos dias, podemos começar a contabilizar perdas.

EQUIPE TÉCNICA

***Ivano Luiz Carniel, Josemar B.
Fonseca e Lucelia Tesser***

PONTA GROSSA

Hoje o tempo amanheceu nublado, com tendência de chuvas.

Ontem a tarde choveu novamente na região. As chuvas dos últimos dias vieram em boa hora, beneficiando todas as culturas de verão.

Atividades agrícolas, como controle de pragas, ervas daninhas e doenças, principalmente na cultura da soja, começam a ser realizadas.

Luiz Alberto Vantroba

EQUIPE TÉCNICA

Carlito Princival Junior, Carlos Roberto Osternack, José Roberto Tosato e Luiz Alberto Vantroba, Estagiária Liriane Jendrieck.

Ontem muito calor durante o dia e a noite houve a formação de chuva, mas esta veio apenas isoladamente, atingindo apenas pequena parte das lavouras. A última chuva significativa foi dia 22/11, portanto há 17 dias, com o agravante que as temperaturas estão muito altas (as máximas estão sendo sempre superiores a 30°).

Os técnicos acreditam que já ha perdas em algumas culturas e a situação deve-se agravar, pois não ha previsão de chuva significativa para os próximos dias.

Atico Luiz Ferreira

EQUIPE TÉCNICA

*Atico Luiz Ferreira,
Elcio Fernandes e Pedro K. Morimoto*

UNIÃO DA VITÓRIA

Ontem com período nublado, ocorrendo pequenas pancadas de chuva isoladas, as atividades agrícolas tiveram desenvolvimento parcial.

Devido as altas temperaturas e falta de umidade no solo as lavouras estão sendo prejudicadas, principalmente a do milho.

Algumas lavouras de feijão, devido ao baixo potencial produtivo, foram e dessecadas e substituídas pela soja.

Hoje no início do período o tempo mostra-se nublado e ocorreu pequena pancada de chuva, totalizando 1,00 mm, as atividades agrícolas terão desenvolvimento parcial.

Luiz Carlos Otomaier

EQUIPE TÉCNICA

*Marcos Marcolin e
Luiz Carlos Otomaier*

CONDIÇÕES DO TEMPO

Um sistema de baixa pressão se intensifica entre o Paraguai e Mato Grosso do Sul, avança sobre os Estados de São Paulo e Paraná, proporcionando o ingresso de umidade em diferentes níveis atmosféricos, o que deixa o ambiente novamente com condições de chuvas no Paraná. A nebulosidade predomina no Estado nesta sexta-feira, e há condição de chuvas à qualquer horas do dia no Estado. O volume de chuva acumulada na região sul e oeste deve voltar a ser bastante significativo. As temperaturas ficam mais amenas, e não faz muito calor à tarde.

www.simepar.br

CMN aprova refinanciamento de dívidas rurais por dez anos

Acesse: <http://virou.gr/tvr8VL>

Ferrugem surge em lavouras do PR e GO

Acesse: <http://virou.gr/sHxkVW>

Produção global de trigo alcançará recorde em 2011, prevê FAO

Acesse: <http://virou.gr/usDvJ1>