

Núcleos Regionais da SEAB



Edição e Publicação: SEAB/Departamento de Economia Rural

CAMPO MOURÃO

O dia amanheceu ensolarado e com temperaturas amenas. Atividades agrícolas estão parcialmente paralisadas devido ao excesso de umidade no solo. As chuvas registradas no final de semana trouxeram alívio aos produtores de milho safrinha, a cultura vinha enfrentado dificuldades de germinação devido a estiagem, porém agora devem retornar à um bom nível de desenvolvimento. A colheita da soja avançou nos últimos dias, em nosso último levantamento constatamos que cerca de 35% da área já estava colhida na região e a produtividade apesar de ocorrerem algumas oscilações pontuais é considerada muito boa pelos produtores, com produtividades médias variando entre 3.000 kg/ha e 3.500 kg/ha.

Anderson R. dos Santos

CIANORTE

Hoje o dia amanheceu com poucas nuvens, sem ventos e temperatura amena, com as perspectivas de que durante o dia a temperatura se eleve com o sol voltando a brilhar forte. Na tarde de ontem o sol foi forte com poucas nuvens possibilitando o retorno das atividades de colheita da soja ao ritmo normal. Com a umidade do solo em razão das últimas chuvas o plantio do milho safrinha segue logo após a colheita da soja no mesmo ritmo.

EQUIPE TÉCNICA: Fábio Borges Camargo

CORNÉLIO PROCÓPIO

Hoje amanheceu parcialmente nublado, ventos fracos e ligeira queda nas temperaturas. Neste final de semana ocorreram precipitações, variando de 49 a 110 mm.

Todos os municípios deste núcleo regional foram beneficiados pelas chuvas, que evitou a progressão das perdas em produtividade das culturas anuais de verão e nas perenes.

O veranico ocorrido a partir do dia 17/01/13, interrompido com as chuvas deste fim de semana, fizeram com que a estimativa média inicial da soja, que é a principal cultura em ocupação de área (320.000 ha), fosse revista de 52,5 sc/ha, para 47,2 sc/ha.

O aparecimento de doenças e pragas, quando não controladas preventivamente em tempo hábil, também contribuiram para esta perda em produtividade.

Estas chuvas contribuirão para recuperação futura das pastagens, cana, fruticultura, café, dentre outras.

Devanir Ladeira

FRANCISCO BELTRÃO

Fim de semana ensolarado nas regiões de Francisco Beltrão e Dois Vizinhos, foram registradas pancadas de chuvas irregulares em vários municipios da região, em algumas comunidades há índices de até 20mm. Mesmo assim, em função da baixa umidade do ar e as altas temperaturas que vem sendo registradas, não resolve o problema da falta de umidade para as lavouras que estão em fase de frutificação, com isso as perdas, principalmente na soja, tendem a aumentar. Observa-se uma antecipação no ciclo de maturação da soja em função da estiagem.

Em relação ao plantio das culturas da 2ª safra de milho, soja e feijão, são duas as preocupações, primeiro os produtores que estão colhendo as lavouras de soja e milho 1ª safra que estão imediatamente plantando a safrinha, independente da questão da falta de umidade; e a outra é que estamos entrando na fase final do período de plantio dessas culturas de safrinha, pois se atrasar o plantio a partir do dia 15, 20 de fevereiro corremos o risco de termos geadas no cedo que poderá trazer prejuízos para as culturas ou entrar com as lavouras de soja no período do vazio sanitário.

A colheita de milho e soja 1ª safra está sendo intensificada a partir de agora. A previsão de precipitação para os próximos dias são de índices irregulares e abaixo do necessário para resolver a situação da estiagem.

Antoninho

EQUIPE TÉCNICA: Agustinho Girardello, Antoninho Fontanella e Ricardo Martyn Kaspreski. Estagiário André Pires Fabrin



Há bastante umidade no solo, após final de semana com chuva.

As culturas mais tardias agradecem, na sua fase de granação e início de maturação. O café na sua plena granação foi beneficiado e também as pastagens.

O milho em fase adiantada de granação ainda será beneficiado.

Sérgio Empinotti

PATO BRANCO - Palmas

Após quinze a dezoito dias sem precipitações, no final de semana ocorreram pancadas em praticamente toda Região, variando desde 10 até 30mm. Em alguns locais a chuva foi insuficiente, pois as culturas, principalmente a soja, que está em sua maioria em frutificação, sentiram e já causou danos. Há necessidade urgente de precipitações mais significativas, pois além da falta de umidade temos registrado altas temperaturas.

Cultivares superprecoces de soja avançando colheita, estima-se que 10% estejam colhidas e rendimento variáveis de 40 a 65 sc/ha.

Lavouras de milho também iniciaram colheitas, estas áreas foram prejudicadas pela estiagem no plantio e frios no início de desenvolvimento, logo produtividades aquém do esperado. Produtividades iniciais variáveis desde 300 até 480 sacos/alq. Próximas áreas devem manter produtividades próximas aos 400 sc/alq. de média.

Após precipitações ocorridas e com o avanço das colheitas intensificam-se os plantios de safrinha.

Hoje no extremo sul do Estado, municípios com altitudes maiores, temperaturas baixas pela manhã, tempo bom com sol.

Nas demais Regiões do núcleo temperaturas mais elevadas e tempo aberto com sol.

Josemar

PONTA GROSSA - Palmeira

Tempo ensolarado de fraca intensidade, clima "fresco", ora frio. Ontem com sol fraco, mormaço, com chuvas esparsas na região.

Ontem foi possível as operações de colheita de:

- a) milho e feijão das águas;
- b) batata, com impedimentos em alguns municípios devido ao solo encharcado, não entra trator nem arrancadora.

Condições climáticas são excelentes para todos os estádios de milho, soja, feijão, batata, e, principalmente, pastagens, tanto nativas como plantadas, com rebrote e farta oferta de massa verde. Essas condições animaram os produtores.

José Roberto Tosato

CONDIÇÕES DO TEMPO

Na terça-feira há uma oscilação do fluxo de umidade nos níveis médios da atmosfera entre os estados de São Paulo e Paraná, com previsão de chuvas a partir da tarde entre os setores norte e centro-leste do Estado. Entre a RMC e o Litoral ocorre incursão de umidade do oceano para o continente e, por isso, a concentração de nuvens segue mais persistente ao longo do dia. Nas regiões oeste e sudoeste o tempo fica mais estável, sem previsão de chuvas, e com temperaturas elevadas.

www.simepar.br

ANÁLISE AGROCLIMÁTICA

Veja a situação regional em 04 fevereiro: http://migre.me/cF2QA

www.iapar.br

BOLETINS DERAL

Novos boletins: **Leite**

Acesse:http://migre.me/d7s1F

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

Boletins 2012 Acesse: http://migre.me/cPWkL

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

ASSESSORIA DE IMPRENSA

Richa anuncia R\$ 270 milhões para apoiar projetos do agronegócio

Governador acompanhou a presidente Dilma Rousseff na abertura das 25^a. edição do Show Rural, feira tecnológica promovida pela Coopavel. Richa destacou a importância do evento para o agronegócio brasileiro. "Nada mais inteligente do que investir no agronegócio para garantirmos um Brasil ainda mais forte", disse.

Leia mais: http://migre.me/d7s9N

www.agricultura.pr.gov.br



Governo do Estado promete contratações para Emater

Acesse: http://migre.me/d7scr

Cooperativa em assentamento no PR é exemplo para o país, diz Dilma

Acesse: http://migre.me/d7sgl

Colheita avança e traz alívio ao Paraná

Acesse: http://migre.me/d7siD