Serviço de Informação Diária Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

17/02/2014

Núcleos Regionais da SEAB





Campo Mourão

O dia amanheceu com tempo aberto e temperaturas amenas na parte da manhã. No final de semana ocorreram chuvas dispersas, que variaram de 0 mm a 47mm entre os municípios da região, houve também queda nas temperaturas, porém os índices pluviométricos registrados ainda são insuficientes para aliviar o deficit hídrico e contribuir para o bom desenvolvimento das lavouras, principalmente para a soja plantada tardiamente e para o milho safrinha, cultura que está com o plantio atrasado.

A situação das pastagens também é critica, isso já está refletindo no aumento no preço da arroba do boi e queda na produção de leite.

Anderson R. dos Santos

Cascavel

Aquela chuva que estava prevista para nossa região pelos meteorologistas infelizmente não foi confirmada, segue o drama em determinados municípios quanto a falta de umidade, mas mesmo assim tem produtor que está plantando no pó, esperando a tão sonhada chuva. Por outro lado, esse clima seco favorece a colheita do soja e milho da safra normal.

Jovelino José Pertille

Curitiba

Sábado com chuva e temperatura amena, domingo com tempo bom e temperatura agradável. As atividades agrícolas estavam parcialmente paralisadas.

Hoje o dia amanheceu com uma garoa fina e temperatura amena, as atividades agrícolas estão paralisadas. O acumulado das chuvas que ocorreram nos últimos dias variou de 45 a 60 mm.

Antonio C. Tonon

Dois Vizinhos

Após as precipitações acontecidas durante a semana passada (aproximadamente 25 mm de média), as temperaturas ficaram mais amenas e agradáveis. Apesar das condições climáticas tornarem-se mais favoráveis para o andamento da semeadura de milho e feijão segunda safra, algumas perdas significativas de produtividade da cultura da soja que estavam e estão em fase de formação e enchimento de grão devem ser consideradas. Tais levantamentos serão realizados na sequência por este departamento.

Após as chuvas, é visível a revitalização das pastagens nos campos de gado de corte e nos piquetes das vacas de leite. A influência da falta de chuva e do excesso de calor afetavam diretamente na redução da quantidade produzida de leite. Na área de avicultura, as altas temperaturas prejudicavam o desenvolvimento dos frangos de corte.

Ultimamente, o que caracterizava um tempo bom para os produtores rurais era aquele que apresentava céu nublado com tendência de apresentar pancadas consideráveis de chuvas, de modo que as mesmas garantissem suas produções. Para esta semana, as temperaturas se concentram entre 15 e 30 °C e as condições climáticas são de céu claro com incidência de sol até na quarta-feira, já na quinta e sexta-feira, a tendência é de céu nublado com presença de chuvas.

Salatiel Turra

Equipe técnica: Salatiel Turra

Francisco Beltrão

Nos dias 12 e 13 deste mês foram registradas precipitações de 17mm em Francisco Beltrão e em Planalto 8,2 mm, muito irregulares. Há localidades em que não foram registradas precipitações, enquanto há localidades em que chegou a ser registrado mais de 70 mm.

A situação ainda é complicada em relação as perdas; até o momento estima-se uma quebra de 15 a 20% na cultura da soja, mas devemos ter uma noção exata das perdas somente nos próximos dias assim que intensificar a colheita. Com a entrada da frente fria a situação melhorou um pouco, pois as temperaturas altas deixaram de ser registradas. Nas culturas da safrinha, percebe-se que já houve replantio de algumas áreas. Para a soja safrinha e feijão da 2ª safra, a maioria das lavouras estão sendo implantadas agora com estas chuvas. Teremos uma noção mais precisa após a próxima rodada de reuniões municipais que faremos a partir do final deste mês.

Neste final de semana tivemos tempo firme com temperaturas amenas durante a noite e ao amanhecer, com elevação no período da tarde.

Antoninho Fontanella

Guarapuava

As chuvas que ocorreram na região, com volumes que variaram de 5 a 40 mm dependendo da localidade, não foram suficientes para repor o deficit hídrico. Algumas regiões foram privilegiadas enquanto outras ainda necessitam de novas precipitações para amenizar o efeito da estiagem. Houve uma queda brusca na temperatura.

A falta de chuva havia paralisado a semeadura do feijão 2ª safra, em alguns lugares houve retomada do plantio, mas em outros locais não há umidade suficiente para o plantio, possivelmente a área inicial estimada não será concretizada.

As produções de carne e leite foram afetadas pela estiagem, devido as más condições das pastagens.

As primeiras áreas de soja e milho que vem sendo colhidas apresentam produtividades satisfatórias, lembrando que estas áreas de cultivares precoces e plantios mais cedo foram as menos prejudicadas pela seca. Para as demais áreas, as informações de campo apontam que haverá uma redução de 5 – 10 % na produtividade. Nesta semana estão sendo levantadas novas informações de campo.

Dirlei A. Manfio e Josnei A. da S. Pinto

Ivaiporã

Final de semana com temperatura levemente fria e ventos incessantes durante o sábado e domingo. As chuvas ocorridas neste final de semana foram benéficas para as culturas de soja, milho, feijão das secas e pastagens em geral. Porém não compensarão as perdas ocorridas.

As precipitações, apesar de boas, não serão suficientes para a reposição de água no solo. Para as culturas em fase de frutificação e maturação, como a soja e o milho, as perdas não serão compensadas e suas avaliações continuam ser acompanhadas agora com o início da colheita.

As pastagens foram as mais beneficiadas, o leite a pasto já havia diminuído e a pecuária de corte começava a perder peso.

Sérgio C. Empinotti

Paranaguá

Desde sexta-feira e durante todo o final de semana ocorreram chuvas intermitentes e que totalizaram volumes significativos.

Hoje o dia amanheceu com tempo nublado e com pancadas de chuvas isoladas. Segundo o SIMEPAR, a instabilidade atmosférica segue durante a semana. Chuvas de intensidades fracas seguem sendo registradas entre a Serra do Mar e o litoral. Os acumulados de hoje em Antonina e Reserva Natural de Salto Morato é de 95,4 mm e 104,8 mm respectivamente.

Acumulados de chuva de sexta-feira até domingo no litoral:

Antonina - 316,0 mm

Reserva Natural Salto Morato - 421,8 mm

Paranaguá - 163,4 mm

Guaratuba - 75,8

Morretes - 38,2 mm

Mauricio Tadeu Lunardon

Equipe técnica: Mauricio Tadeu Lunardon

Paranavaí

A situação das culturas de verão que foram plantadas inicialmente tiveram uma produtividade dentro esperado pelos produtores, pois já estavam preocupados com o potencial hidríco do solo. Para a soja que ainda está no campo, os produtores acham que haverá uma queda de produtividade devido a falta de chuvas no enchimento de grãos, sendo assim devemos aguardar até o final da colheita para ter um número mais concreto sobre produtividades.

O milho safrinha que está sendo plantado na região está apresentando um bom desenvolvimento onde as região tiveram um bom volume de chuvas. Os produtores das outras regiões não contempladas com as chuvas ainda esperam para dar o início ao plantio da safrinha.

As pastagens ainda possuem um volume de biomassa com deficiência, mas mesmo com a seca elas estão aguentando o pisoteio. Há produtores dando resíduos de mandioca (massa) e bagaço de laranja para suplementar a alimentação dos mesmos. As chuvas que caíram na nossa região ainda não atingiram níveis satisfatórios para uma recuperação da massa das pastagens.

As hortaliças estão sofrendo um stress hídrico devido a falta de chuvas, mesmo sendo irrigadas 4 vezes ao dia as plantas não possuem um desenvolvimento vegetativo satisfatório para que se tenha uma produção dentro da normalidade esperada. Sendo assim, a falta dos produtos fez com que os preços subissem exorbitantemente, chegando a dobrar nos mercado varejistas. Em nossa região a grande maioria das hortaliças são oriundas de outras regiões produtoras, acarretando assim uma elevação dos preços dos produtos a serem ofertadas no mercado varejistas.

José R. Danelutti

União da Vitória

Sábado e domingo com tempo bom com as atividades agrícolas normais, a temperatura se manteve amena.

Hoje no início do período com tempo nublado e atividades agrícolas normais, principalmente tratos culturais nas lavouras de soja, feijão 2ª safra, soja 2ª safra e início da colheita de milho.

Após as chuvas ocorridas, esperamos que sejam amenizadas as perdas, principalmente nas lavouras de soja e milho, esta condição apresenta grande variável pois a estiagem ocorreu em toda região, mas com chuvas intercaladas em localidades diversas.

Luiz Carlos Otomaier

Equipe técnica: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

Boletins DERAL

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

Prognósticos Acesse: http://migre.me/dyglx

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

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

Condições do Tempo

Na segunda-feira a instabilidade atmosférica segue presente no leste do Estado, devido ao ingresso de umidade do Oceano para o continente. Entre a Serra do Mar e o litoral as chuvas ocorrem de forma contínua e com intensidade fraca/moderada. Na RMC os chuviscos são ocasionais. No interior do Estado o sol aparece já pela manhã e as temperaturas se elevam rapidamente. No período são esperadas pancadas de chuvas isoladas na região norte e noroeste do Estado.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Assessoria de Imprensa

Governo do Estado busca alternativas para desenvolver região central

A implementação de alternativas de desenvolvimento para o setor agropecuário na região central do Paraná foi discutida nesta sexta-feira (14) pelo secretário da Agricultura e do Abastecimento, Norberto Ortigara, e os prefeitos da Associação dos Municípios do Centro do Paraná (Amucentro) em reunião realizada na sede da entidade, em Pitanga.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Quebra da soja preocupa cooperativa

Acesse: http://bit.ly/1f9RRkC

Chuvas ajudam cafezais, mas alívio definitivo ainda é incerto, diz Somar

Acesse: http://bit.ly/1guNAJ1

Altas temperaturas 'aterrorizam' sojicultores do Paraná

Acesse: http://bit.ly/1.bd6qVk