Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Pulverização de soja em Assai, por Paulo Mileo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

10/02/2014

Núcleos Regionais da SEAB





Cascavel

Enfim uma chuva em 20 municípios da nossa região, com uma média de 25mm. Assim, os produtores retomam o plantio da cultura.

Os municípios do Beira Lago foram os mais contemplados, felizmente, pois é lá que concentra o maior plantio em área; os demais terão que aguardar uma nova chuva para fazer o mesmo, plantar no seco é muito arriscado.

Jovelino José Pertille

Cianorte

Manhã com sol, sem nuvens, ventos fracos, temperatura próxima de 24°C. Neste domingo, o tempo apresentou mudanças com um dia nublado, ventos moderados e com poucas horas de insolação e chuvas isoladas e de baixo volume, fato esse que amenizou as altas temperaturas que vinham sendo uma constante na semana.

Como consequência da falta de chuvas, parte da cultura de soja deverá ter sua produtividade reduzida e estima-se que a produtividade média atual na região já está abaixo dos 3.000kg/ha. Esse não é um número definitivo, pois os efeitos da estiagem em andamento podem reduzir ainda mais a produtividade.

Fábio Borges Camargo

Equipe técnica: Fábio Borges Camargo

Curitiba

Final de semana com sol forte e temperatura nas alturas, com pancadas de chuva localizadas no final do dia na região. Hoje o dia amanheceu novamente com sol e temperatura em elevação. Na agricultura, devido a falta de umidade e sol forte, o potencial produtivo das lavouras de milho e soja já estão comprometidos, principalmente as lavouras plantadas mais no tarde.

Antonio C. Tonon

Dois Vizinhos

Ontem, no final da tarde, houve a ocorrência de vendavais sem presença de chuva. Hoje, pela manhã, tempo bom com tendência de apresentar altas temperaturas. Continua a ausência de precipitações na região incorrendo uma redução gradativa na produtividade de diversas culturas, principalmente da soja que se encontra na fase de formação de grão. A cada dia que passa a situação se agrava. Segundo o Simepar, para esta semana as temperaturas tendem a se manter numa variação de 19 a 33 °C. Com possibilidades de trovoadas e chuvas todos os dias, porém isoladas.

Além daquelas culturas de ciclo avançado, o avanço do plantio de feijão da seca arrefece, bem como as áreas já plantadas são prejudicadas pela falta da chuva. Existe também uma deficiência presente no desenvolvimento da germinação do milho semeado, segunda safra.

As expectativas dos produtores é de que torne-se realidade a previsão do Simepar para esta semana, caso contrário, a situação da falta de umidade começa a ficar crítica e comprometedora na região.

Salatiel Turra

Equipe técnica: Salatiel Turra

Francisco Beltrão

Nas tardes de ontem e sexta-feira à tarde, foram registradas pancadas de chuvas em vários municípios da região, porém muito irregulares, com índices que não resolvem a questão da falta de umidade no solo e no ar. A falta de umidade no solo, as altas temperaturas que estão sendo registradas vêm prejudicando as lavouras, principalmente as de soja safra normal que estão na fase de floração e frutificação, bem como as culturas da safrinha. Além desse problema, está havendo um atraso no plantio do milho.

Hoje amanheceu com tempo bom temperatura amena ao amanhecer, com elevação no decorrer do período.

Antoninho Fontanella

Toledo

Neste regional, a última chuva significativa ocorreu no dia 16/01. Ontem choveu apenas 12mm e localizado, portanto a falta de chuva já está gerando racionamento de água.

A soja primeira safra está com mais de 70% da área colhida e estamos mantendo a previsão inicial de produção, mas teremos algumas perdas localizadas em alguns municípios.

O milho primeira safra está com 20% da área colhida e o milho segunda safra está com 40% da área semeada, aguardando chuvas para germinar.

Jean Marie A. Ferrarini Triches

Umuarama

Fim de semana com muito calor, mas ocorrendo pancadas de chuva na madrugada e a noite de domingo, sendo que as precipitações foram muito variadas mesmo dentro do município, variando de 3 a 30 mm.

Devido a estas chuvas que começaram a acontecer, os produtores daqueles lugares onde ocorreram uma precipitação maior retomaram o plantio do milho safrinha, o que deve se repetir no dia de hoje.

A colheita da soja segue em ritmo intenso, sendo que em alguns municípios, como Brasilândia e Francisco Alves, já chega a 75% da área.

Atico Luiz Ferreira

Equipe técnica: Atico Luiz Ferreira, Elcio Fernandes e Pedro K. Morimoto

União da Vitória

Sábado e domingo houve tempo bom e quente, com ocorrência de chuvas acompanhadas de ventos fortes localizados; o volume foi variado sendo que no núcleo regional não houve precipitação.

Nesta manha há sol e as atividades agrícolas estão com desenvolvimento parcial.

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

Neste início de semana não há grandes alterações nas condições do tempo no Paraná. Seguimos com muito calor, e com chuvas irregulares e rápidas no período de maior aquecimento. A massa de ar seco (bloqueio atmosférico) começa a perder força durante a semana. Entre a sexta-feira e o sábado uma frente fria deve chegar ao Estado.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Pecã é possibilidade de lucro para agricultores do Paraná

Acesse: http://bit.ly/NsDbUa

Café torrado

Acesse: http://bit.ly/1co1BTV

Colheita de milho iniciou no Oeste e Sudoeste

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