Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

09/06/2014

Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

As chuvas ocorridas nos dias 5 e 6 foram de maior intensidade, e seguida de menor intensidade no fim de semana. O volume acumulado variou de 71 a 203 mm, chegando a formar tromba d'água em algumas localidades, causando estragos em estradas e pontes, principalmente nos municípios de Novo Itacolomi, Kaloré e Rio Bom. Para agricultura, os prejuízos observados até agora são erosões em áreas com trigo mais novo e alagamentos em áreas marginais aos córregos, mas em menor escala, pois a maior parte dos municípios da região são formados por cabeceiras de rios e não foram constatados grandes prejuízos.

A sequência do período com excesso de umidade é preocupante quanto a disseminação de doenças nas lavouras de trigo e aveia, com dificuldade no controle com pulverizações e aos trabalhos de colheita de café, que enfrenta dificuldades neste início de safra. Os efeitos das chuvas serão melhor avaliados no decorrer da semana.

Paulo Sérgio Franzini

Cascavel

Vamos fazer um levantamento para avaliar os prejuízos na safra de feijão das secas, que enfrenta problemas devido aos quinze dias em que vem chovendo alternadamente em nossa região. Somando os três dias do final de semana, a quantidade de chuva chegou a 250 mm. De modo geral, os prejuízos em outras culturas, como trigo, milho safrinha, e soja, safrinha poderão ser registrados, porém não temos ainda como quantificar.

Jovelino José Pertille

Curitiba

Final de semana com muita chuva, variando de 215mm a 280mm na região, os maiores estragos foram nas estradas rurais. As atividades agrícolas estiveram todas paralisadas.

Hoje o dia amanheceu nublado e a temperatura amena. Com exceção da atividade leiteira, as atividades agrícolas estão todas paralisadas.

Antonio C. Tonon

Dois Vizinhos

Final de semana com muita chuva em todos os municípios do regional de Dois Vizinhos. A chuva causou vários pontos de alagamento no município de Dois Vizinhos.

Existe uma real preocupação dos produtores de feijão segunda safra, pois de acordo com as nossas estimativas, cerca de 60% desta cultura havia sido colhida até o início da semana passada. No entanto, com a presença das precipitações no decorrer daquela semana, essa atividade teve que ser cancelada. E devido a intensificação das chuvas, principalmente no final de semana, é inevitável que não ocorram perdas de produtividade e qualidade dos grãos de feijão.

A atividade leiteira sofre suas consequências devido a grande quantidade de chuvas, uma vez que, alguns piquetes de aveia são feitos nas lavouras onde se produz em outros períodos soja ou milho. Assim, como forma de evitar a compactação do solo, os animais não são soltos nos piquetes e a quantidade demandada por silagem é maior.

Segundo o Simepar, para esta semana a tendência é que o céu permaneça nublado na maioria dos dias com previsão de chuvas e trovoadas no final da tarde de sexta-feira. As temperaturas variam de 10 °C a 23 °C.

Salatiel Turra

Equipe técnica: Salatiel Turra

Irati

Final de semana com chuvas torrenciais que acumularam em torno de 305 mm (SIMEPAR), causando grandes alagamentos nos municípios da região, que ainda se encontram isolados por acesso terrestre.

Municípios e comunidades estão com falta de água potável e energia elétrica. As famílias desabrigadas na região estão sendo alojadas em escolas, igrejas e ginásios de esportes. As escolas municipais, estaduais e a UNICENTRO cancelaram as aulas nesta segunda-feira.

O Núcleo Regional de Irati/SEAB/ADAPAR desde ontem está sendo ponto de coleta de doações (roupas e alimentos) e os funcionários estão à disposição da Defesa Civil para auxílio na coleta de doações e apoio aos desabrigados.

A previsão para o período é de tempo bom e temperatura máxima de 22°C. As atividades agrícolas estão paralisadas devido à situação de umidade e condições de trafegabilidade.

Adriana Baumel

Equipe técnica: Adriana Baumel e Pablo Signor

Paranaguá

Segundo dados do SIMEPAR, na região do litoral choveu menos em relação à outras regiões. Em Guaratuba, a média climatológica para o mês de junho é de 113 mm e choveu, até agora, 92 mm. Em Antonina, a média é de 115 mm e choveu até hoje 91 mm. Em Guaraqueçaba, a média mensal é de 109 mm e já choveu 74 mm. Em Morretes, as precipitações totalizaram 97 mm. Na Serra do Mar, na estação da Ecovia, foram registrados 107 mm. Vale ressaltar que quase a totalidade desses volumes de chuva foram registrados a partir de sexta-feira.

A princípio, segundo informações obtidas de técnicos e produtores, alguns rios da região chegaram a sair do seu leito, mas rapidamente voltaram ao volume normal. Desse modo, na região do litoral, não deve ter havido grandes prejuízos para a agricultura, mas ao longo da semana estaremos avaliando melhor.

Equipe técnica: Mauricio Tadeu Lunardon

Ponta Grossa

O volume de chuvas de sexta-feira (06/06), até a noite de domingo (08/06) somou 240 mm em Palmeira e cerca de 280 mm em Porto Amazonas. Em Palmeira e em São João do Triunfo a população está sem água devido a problemas na fonte de captação desde ontem pela manhã, com previsão de que a partir de hoje ela retorne.

Em São João do Triunfo, conforme já foi noticiado, a queda de uma ponte na PR-151 isola o município, com problemas além do abastecimento da água. No município de Porto Amazonas algumas famílias ribeirinhas foram retiradas de suas casas e acomodadas em local seguro.

Na área agrícola todas as atividades estão totalmente paralisadas no dia de hoje. Ainda não temos informações de perdas no campo devido ao excesso do volume de chuvas dos últimos dias. Tão logo seja possível enviaremos as informações, já que hoje é aconselhável evitar deslocamentos para a área rural.

Conforme informações preliminares, os demais municípios do Núcleo Regional foram menos atingidos provocando alagamentos nas regiões próximas a rios e córregos sem maiores consequências, sendo que as precipitações ocorridas foram bem menores do que as que ocorreram em Palmeira, Porto Amazonas e São João do Triunfo.

Estaremos atentos e novas informações serão repassadas posteriormente.

Carlos Osternack e Luiz Vantroba

Umuarama

Muita chuva a partir da madrugada de sexta-feira, sendo que no sábado somente houve chuva à noite e no domingo houve ocorrência de chuva na parte da tarde. Novamente estamos com uma grande enchente nos rios Ivaí, a exemplo do ano passado, e também este ano no Rio Piquiri. No rio Ivaí as áreas alagadas são de pastagens e várzeas com arroz irrigado, apesar de ainda não termos a confirmação. A ponte do do rio Ivaí está submersa e quando isto ocorreu no ano passado as áreas de arroz foram todas inundadas. De acordo com um dos produtores as áreas estavam com muita água devido ao grande volume dos riachos que cortam as várzeas, mas até o momento não tinha ultrapassado o dique. No rio Piquiri temos várias áreas de milho safrinha inundadas.

Os técnicos dizem que à principio não têm noticias de perdas (a não ser de áreas inundadas), mas estamos com muitos dias nublados o que pode prejudicar as lavouras. A boa notícia é que, segundo os institutos meteorológicos, não há previsão de chuvas para os próximos dias.

PRECIPITAÇOES: Umuarama 220 mm, Alto Piquiri 267, Brasilândia do Sul 174, Francisco Alves 170, Iporã 175, Altônia 173.

Ático Ferreira

União da Vitória

Sexta-feira com chuvas e atividades agrícolas paralisadas, com precipitação de 29 mm. Sábado com chuvas forte durante todo o dia totalizando 146 mm. Domingo com chuva durante todo o período, somando 140 mm. Com toda esta chuva, o nível do Rio Iguaçu é de 7,15 metros.

Já com varias famílias desabrigadas, a defesa civil está prevendo que o nível possa atingir entre 7,4 a 7,5 metros mesmo sem chuvas, devido à toda precipitação que ocorreu desde Curitiba até União da Vitória.

Esta situação está espalhada por todos o municípios da região, com queda de barreiras nas estradas, alagamentos, além de várias estradas rurais interditadas.

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

A frente fria avança pelo Oceano, na altura de São Paulo, nesta segunda-feira. No Paraná ainda pode chuviscar entre o leste/litoral e também no noroeste e norte pioneiro. Nos demais setores o dia amanhece com muita nebulosidade, e com restrição de visibilidade em vários municípios. Faz mais frio ao amanhecer no sudoeste e centro-sul. O Sol volta a aparecer com mais força a partir da tarde de hoje, principalmente no interior.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta de Geadas

As temperaturas seguem amenas no Paraná nesta terça-feira, em função da presença da massa de ar mais frio. No centro-sul e no sudoeste faz frio, porém não há previsão de geadas.

Na região cafeeira não há condição meteorológica para formação de geadas nas próximas 24 horas.

Fonte e mais informações:

www.iapar.br

Deu na Mídia

2% do Trigo paranaense 2014/2015 já está vendido

Acesse: http://bit.ly/1xxiY1N

PR inicia pagamento de indenização a produtores de leite

Acesse: http://bit.ly/1oCR7sE

Frio intenso não prejudica hortaliças em Curitiba, diz agrônomo

Acesse: http://bit.ly/1s09Dzj