Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Colheita de laranja em Santa Cecília do Pavão – Paulo Mileo



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

Núcleos Regionais da SEAB





Londrina

Tempo bom, com boa insolação logo pela manhã, temperatura entre 20 e 29 (graus) UR 77% (TEMPO AGORA). A ocorrência de chuva para o mês de novembro, foi muito superior a média histórica para o mês, que é de 160mm e até o momento é de 444mm. Este último volume é o maior já registrado entre todos os meses de desde 1976, batendo os 424mm de junho de 1997. Com as boas condições climáticas do dia de hoje muitos produtores devem fazer os tratos culturais (soja,milho,etc.) pelo menos onde o solo ofereça condições.

Willian

Maringá

Hoje o dia amanheceu nublado com temperatura ao redor dos 22 graus.

Choveu, praticamente, em todos os dias da semana, provocando muita erosão nas áreas de lavouras e estragos nas estradas. As condições do tempo tem dificultado os tratos culturais e fitossanitários nas lavouras de soja, onde o índice de doenças tem aumentado.

A cultura da cana-de-açúcar encontra-se com a operação de colheita interrompida, com 90% da área já colhida, contra 95% da safra passada.

No caso dos hortifrutis, o excesso de chuvas tem prejudicado as operações de colheita e a qualidade dos produtos, especificamente na uva tem causado rachadura dos frutos.

Por outro lado as condições climáticas estão sendo benéficas para o desenvolvimento da cultura do café, que se encontra em fase de frutificação e também para desenvolvimento das pastagem, colaborando para o aumento da massa verde.

Dorival

Pato Branco

Esta madrugada novamente com ocorrência de chuvas de boa intensidade. O mês já acumula pouco mais de 200 mm (volume ligeiramente acima da média para o mês) e até agora já se constatou ocorrência de chuvas em 17 dias e neste mês. Outro problema que começa a preocupar é a baixa incidência de luminosidade; a média para o mês é de 230 horas e até agora estamos com um pouco mais de 100 horas.

Para as culturas de verão, apesar de toda essa chuva, as condições ainda são consideradas muito satisfatórias pelos produtores, tanto milho como soja com o desenvolvimento dentro do esperado. A cultura do feijão é a que enfrenta maiores problemas tendo em vista essa chuva excessiva. As previsões para o final de semana dão conta de mais chuvas fortes em toda a região.

Ivano

Ponta Grossa

O clima instável continua fazendo estragos na região. Desta vez foi o município de Carambeí e novamente o município de Ipiranga.

A queda de granizo ocorreu no dia 22/11/2015, destruindo lavouras como feijão, milho, soja, fumo, instalações pecuárias e residências. As perdas estão sendo averiguadas.

A partir do dia 25 o tempo melhorou e as atividades agrícolas foram retomadas, principalmente o plantio da soja, que está atrasado, bem como os tratos culturais nas culturas da 1ª safra.

Em função do excesso de chuvas e falta de luminosidade, a cultura mais afetada é o feijão, prejudicando o seu desenvolvimento normal e favorecendo o aparecimento de doenças, principalmente a antracnose, devendo refletir na produtividade.

Hoje o tempo amanheceu parcialmente nublado e segundo o SIMEPAR deve ficar ensolarado no período da tarde.

Vantroba

Ponta Grossa - Palmeira

A redução no volume e na frequência nas chuvas nesta semana permitiu aos produtores acelerar o plantio da soja, atingindo cerca de 90% da área. Além do plantio, os demais tratos culturais também foram possíveis de serem realizados.

A maior preocupação dos produtores devido a umidade excessiva é o controle de doenças, sobretudo a antracnose no feijão, com infestação de moderada a alta, sendo necessárias três aplicações até o momento. Nas demais culturas de verão efetua-se a aplicação de herbicidas nas áreas mais novas e de nitrogênio nas que estão com um desenvolvimento maior.

As culturas de inverno já estão com a colheita concluída, restando aos produtores em função da baixa produtividade e qualidade da produção tentar comercializar pelo melhor preço para amenizar os prejuízos.

Neste momento tempo nublado, queda de temperatura com perspectivas de chuvas no período.

Vantroba

Toledo

Os últimos 15 dias foram de clima chuvoso e nublado, deixando os técnicos preocupados com o desenvolvimento da soja devido a falta de luminosidade, que pode afetar o peso dos grãos. A soja está em sua maior parte em floração, e até o momento é considerada em boas condições. O milho também está em boas condições e em desenvolvimento vegetativo. Hoje amanheceu ensolarado, mas com previsão de chuva no final de semana.

Jean Marie

Umuarama

Ontem dia nublado, com chuviscos isolados no período da manhã e hoje o dia amanheceu com céu limpo e sol. As precipitações deste mês já somam 345mm (lapar), contra a média dos últimos 37 anos de 169mm, sendo que as maiores precipitações registradas anteriormente foram em 2010 (331mm) e 2002 (324mm).

Os técnicos da região dizem que a soja está começando a estiolar e pode haver abortamento de flores, o que reduziria a produtividade, mas por enquanto as previsões de produtividade ainda estão sendo mantidas.

As usinas de cana-de-açúcar, que nos períodos com chuva normal estariam encerando as atividades (como em novembro de 2011 e 2012 quando já se tinha 95% colhido), hoje estão com 77% colhido e algumas delas devem estender a colheita até dia 15 janeiro. Mesmo assim a quantidade de cana bisada será grande.

Alguns produtores de arroz irrigado já fizeram dois replantios devido às enchentes, sendo que em período normal já teríamos encerrado a primeira fase de plantio (alguns colhem em janeiro e plantam parte do arroz novamente), mas ainda faltam 20%.

Ático

União da Vitória

A semana foi de tempo chuvoso na região do núcleo regional, com as chuvas totalizando quase 30 mm, concentradas no dia 22.

Hoje no início do período com chuva e as atividades de campo devem continuar paralisadas. Os produtores já estão preocupados pois não estão conseguindo realizar os tratos culturais nas lavouras já implantadas e nem o plantio, que já está atrasado. Para a próxima semana a previsão é de mais chuvas.

Marcolin

Equipe técnica: Luiz Carlos Otomaier e Marcos Marcolin

Boletins DERAL

Estimativa de Safra. Acesse: http://goo.gl/yr9YVC

Plantio e colheita: Acesse: http://goo.gl/OVJcKF

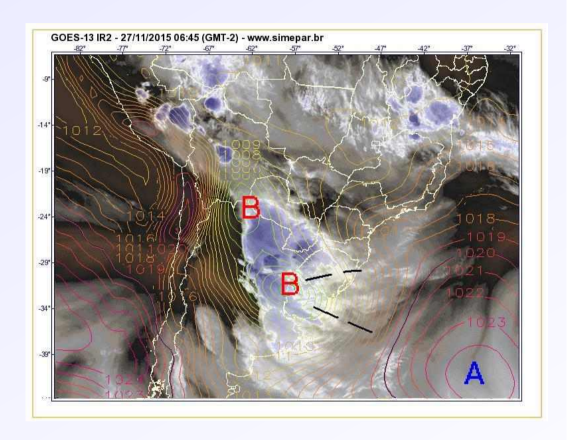
Boletins 2015 Acesse: http://goo.gl/gzm2vj

Boletins 2014 Acesse: http://goo.gl/E0ev2x

Boletins 2013 Acesse: http://goo.gl/hTQ7g9

Condições do Tempo

Na sexta-feira uma área de baixa pressão bem configurada sobre o Nordeste da Argentina começa avançar em direção ao Rio Grande do Sul, onde os temporais ocorrem a qualquer hora do dia. No Paraná a instabilidade diminui bastante e não há previsão de chuvas para boa parte do Estado. Apenas no oeste e sudoeste é que podem ocorrer pancadas de chuva com trovoadas mais para o final do dia. O sol finalmente aparece na maioria das regiões em boa parte do dia, com isso, faz mais calor durante à tarde.



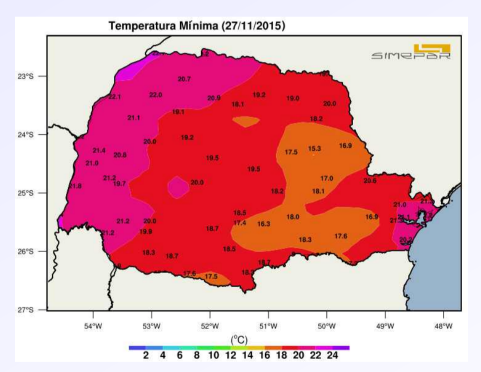
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palayra do meteorologista

Sheila Radmann da Paz Rivas - Atualizado às 08 h 14 min

O dia inicia sem grande amplitude de temperaturas nas diferentes regiões do Estado, com registro entre 16 °C e 22 °C. A ilustração ao lado mostra os menores registros desta sexta-feira no Paraná. Áreas de chuvas estão sendo registradas no sul da região metropolitana e na área central, de forma bem isolada.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O PERÍODO DE 18 A 30 DE NOVEMBRO DE 2015.

A segunda quinzena do mês de novembro será de tempo variável em todas as regiões do Estado. No decorrer deste período, teremos registros de pancadas de chuvas isoladas devido ao aquecimento diurno. No dia 20, áreas e instabilidades vindas do Paraguai avançam pelo Paraná com chuvas fortes e grandes chances para ocorrências de temporais localizados nas diversas regiões. No dia 23, o fluxo de umidade vindo da Região Amazônica, faz com que novas áreas de instabilidades atuem em todas as regiões do Estado, com chuvas moderadas a fortes. Durante o dia 28, uma frente fria avança pelo Sul do País, causando chuvas fortes, com temporais nas diversas regiões do Paraná. No decorrer da segunda quinzena do mês de novembro, as temperaturas se regiões do Estado. Nas regiões centro-sul, sul e Região Metropolitana de Curitiba as temperaturas ficam mais amenas ao amanhecer. Entre os dias 21 e 22 uma massa de ar mais frio avança atingindo principalmente os estados do RS e SC, no Paraná as regiões de divisa com o estado de SC, o amanhecer deverá apresentar temperaturas mais amenas. Entre os dias 27 a 29 um ar mais frio avança pelo Sul do País, atingindo também as regiões centro-sul, sul, sudoeste e Região Metropolitana de Curitiba deixando as temperaturas amenas ao amanhecer.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Deu na Mídia

Soja terá safra de fartura no campo e aperto nas contas, mostram dados do PR

Acesse: http://goo.gl/hQyvKQ

Agronegócio é único setor com boas perspectivas

Acesse: http://goo.gl/foh93b

Programa Trator Solidário terá mais R\$ 140 milhões do Banco do Brasil

Acesse:http://goo.gl/P766Uk

Divulgação

Convidamos você e sua família para participar da Caminhada Internacional Na Natureza

Circuito Uva Niagara

Rosário do Ivaí - PR

Dia: 13 de Dezembro de 2015

Ponto de Encontro: Chácara dos 20

Café da Manhã: R\$ 8,00 - Paes, bolos, doces, geleia e frutas.

Almoço: R\$ 15,00 - Arroz, Feijão, Mandioca, Porco no Tacho e Saladas.

Inscrição:

www.emater.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=239 www.ecobooking.com.br/site3/destinoEventoSimples.php?Xeven=095d64lglcgg380ivs9l

Maiores informações: Direto com a organização

Responsável: Marcos Roberto da Costa

E-mail: rosariodoivai@emater.pr.gov.br marquinhos_mrc10@hotmail.com

Tel: 43-3465 1300 43- 96335160

Esperamos por você!

Confira o calendário das caminhadas 2015 nos sites: www.emater.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=239