Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Colheita de Trigo em São Sebastião da Amoreira Pr – Paulo R. A. Miléo



Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Na sexta-feira e desde ontem à noite, tivemos precipitações na região, sendo que o volume acumulado está variando entre 33 mm e 78 mm. Hoje o dia amanheceu com queda nas temperaturas, céu nublado, neblina e de acordo com o Simepar, estão previstas mais chuvas para os próximos dias.

Os trabalhos de colheita das culturas em geral estão interrompidos devido ao excesso de umidade. A colheita do milho 2º safra, está praticamente finalizada; o trigo encontrase com a maior parte das áreas em maturação e estima-se que em torno de 15% das áreas foram colhidas até o momento. A colheita deve ser retomada assim que as condições climáticas permitirem.

Estima-se que as áreas das principais culturas de verão (safra 2018/19) de soja e milho 1ª safra, não tenham grandes alterações em relação a safra passada. O plantio de algumas áreas de milho 1ª safra, deve começar nos próximos dias.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

Cascavel

Semana anterior com alternância de clima entre céu aberto, temperatura em elevação, tempo nublado e início de chuva, com baixa precipitação na sexta-feira.

No domingo, a chuva reiniciou, a partir da tarde, de forma contínua, até a manhã desta segunda-feira que registra 15°C em Cascavel.

A colheita do milho está praticamente encerrada, com resultado final de produtividade, ainda a ser finalizado, o qual pode ser considerado bom, em função das condições climáticas ao longo do ciclo das lavouras, devendo fechar próximo de 5.200 kg/ha.

A colheita do trigo, paralisada em função da chuva, está registrando produtividade muito boa, acima do esperado, também em função das condições climáticas, com média próxima de 3.400 kg/ha, apresentando boa qualidade. Evidentemente que, com algo próximo de 10% de área colhida até então, alguns fatores poderão influenciar no resultado final da safra, devido os possíveis efeitos de geadas registradas e chuva no momento da colheita.

Em relação à safra verão 18/19, o plantio da soja, principal cultura, teve um avanço significativo na semana anterior, com a condição de clima favorável, chegando próximo de 30%.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser e Jovelino José Pertille



Final de semana com chuva de granizo no sábado, sendo que até o momento, não temos informações de danos na parte agrícola, o que deveremos verificar no decorrer da semana. O domingo foi de sol durante o dia, com garoa ao anoitecer.

Hoje o tempo amanheceu novamente com garoa e temperatura amena, as atividades agrícolas estão parcialmente paralisadas.

Semana passada os agricultores intensificaram o plantio da safra de verão, ou seja, feijão e milho, principalmente aqueles que querem iniciar o plantio da soja, logo no início do mês de outubro.

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon

Umuarama

Hoje o dia amanheceu nublado, sendo que no período noturno tivemos chuvas generalizadas em todas as regiões deste núcleo regional, com precipitações variando de 25 a 43 mm.

No começo da semana passada, tivemos o início do plantio de soja e como os dias foram ensolarados, ocorreu de forma satisfatória. Os municípios próximos ao núcleo regional de Toledo estão mais adiantados, sendo que Francisco Alves está com 35% já plantado.

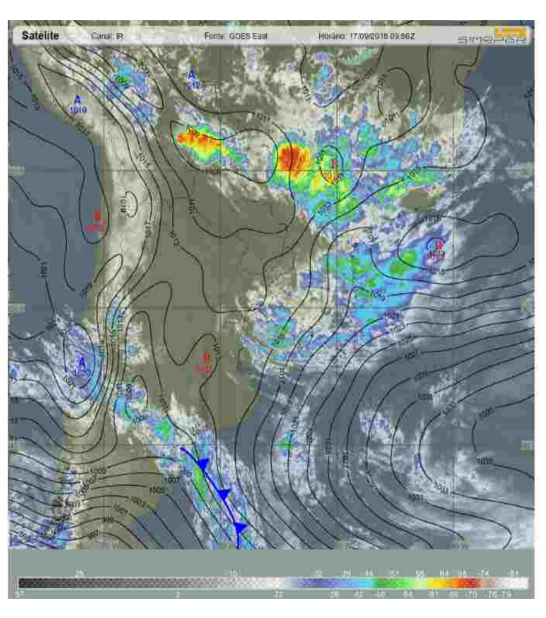
Tivemos na sexta feira uma nova florada do café, mas segundo técnico da cooperativa, nenhuma florada até agora foi muito boa.

O arranquio de mandioca foi intensificado nos últimos dias devido à melhora no preço, passando de R\$ 520,00 para R\$ 580,00/600,00 à tonelada.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco e Elcio Fernandes

Condições do Tempo

A segunda-feira será de tempo muito instável em todas as regiões do Paraná. A intensificação de uma área de baixa pressão atmosférica entre o Paraguai e o Sul do País provoca chuvas contínuas com grande incidência de descargas atmosféricas desde o oeste até a metade norte do Estado. São esperados volumes elevados de chuva nesses setores. Entre os Campos Gerais e o Leste paranaense também há previsão de chuva, porém com menor intensidade.



Fonte e mais informações:

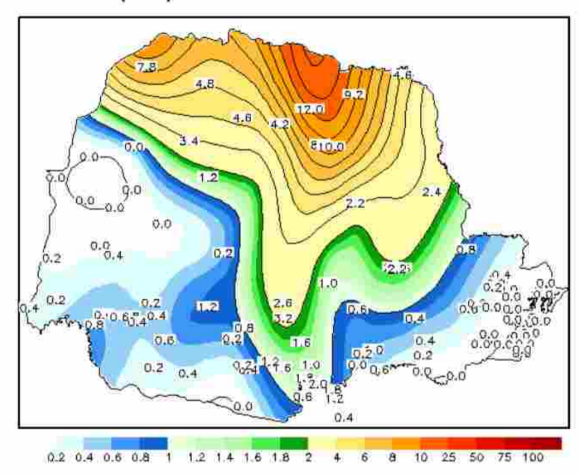
www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Samuel Braun - Atualizado às 03 h 17 min

Madrugada é chuvosa em várias regiões do Paraná. No geral as precipitações observadas são de fraca intensidade, com poucos raios (descargas atmosféricas) associados. Considerando as primeiras três (3) horas desta segunda-feira a chuva foi mais expressiva no noroeste e no norte paranaense, com acumulados entre 10 e 25 mm. Temperaturas estão mais amenas entre os Campos Gerais e a RMC, com valores entre 11 e 13°C

Chuva (mm) - entre as 02 e 03 h do dia 17/09/18



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Geadas

Terça, 18 de Setembro de 2018

Nesta terça-feira, as condições meteorológicas são desfavoráveis a formação de geadas nas regiões paranaenses.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br