

# Núcleos Regionais da SEAB





## Apucarana

Hoje o dia amanheceu com chuva durante a madrugada e no início da manhã, de acordo com o Simepar o tempo deve permanecer instável nos próximos dias, com posterior queda nas temperaturas.

O milho 2º safra segue com aproximadamente 90% das áreas em frutificação e 10% em maturação, apresentando boas condições. O trigo encontra-se 100% em desenvolvimento vegetativo, com bom desenvolvimento inicial apesar das chuvas já estarem provocando maior incidência de doenças necessitando de controle químico preventivo.

A colheita do café está ainda na fase inicial mas a continuidade dos trabalhos estão sendo prejudicados pelas chuvas. Na última semana o tempo mais firme possibilitou a retomada dos trabalhos, mas novamente está interrompido devido as chuvas desta madrugada. Estima-se que até o momento cerca de 5% da produção foi colhida, e a preocupação agora é com o tempo chuvoso visto que a maior parte das lavouras estão na fase de plena maturação estando apta para a colheita, podendo comprometer a qualidade dos grãos se predominar o clima mais úmido.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

## Curitiba

Teremos uma semana de muita chuva e temperaturas mantendo-se na casa de 11/12°C de manhã e 22/23°C durante o dia, conforme previsões do SIMEPAR.

Com essa situação, as atividades de campo devem seguir em ritmo bem lento, com trabalhos apenas em áreas pequenas e manejo de hortas na regional de Curitiba.

A colheita de feijão, que se encontrava pronta vai ser prejudicada e a qualidade com toda certeza será comprometida, pois havia grande volume de lavouras em fase de maturação e entrando em maturação. O núcleo tinha colhido cerca de 30/35% das áreas previstas nesta safra da seca.

Até a semana que passou, os plantios de trigo ainda eram muito pequenos na região, o que é considerado normal, e acreditamos que após esse período de chuvas as atividades de plantios serão intensificadas, pois a umidade e o clima serão favoráveis.

Nas hortas os trabalhos estão um pouco prejudicados, e a retirada da safra é mais lenta e complicada e a qualidade sofre com essa situação.

As áreas de pastagens encontram-se boas e há bom volume de alimento aos animais, a pasto. Quanto a comercialização, está havendo pouca movimentação, devido aos baixos preços ofertados aos produtores, até para o mercado de carnes, que vem registrando quedas de preços constantes, alarmando os pecuaristas neste momento. Saudações,

Equipe técnica: Antônio Carlos Tonon, Helio Andrade, Márcio G. Jacometti, José Antonio Gervásio.

#### Cascavel

Após vários dias chovendo, sábado e domingo houve uma trégua com tempo bom. Apesar do solo estar com muita umidade, os produtores de feijão colocaram suas máquinas na lavoura e procederam a colheita do que estava passando da hora, mesmo com umidade bem acima do normal.

Ontem a tarde voltou a chover com grande intensidade, segue hoje a mesma situação.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser e Jovelino José Pertille

#### Umuarama

O mês de maio teve uma precipitação de 247 mm, bem acima da media histórica que é(1977 a 2016). Nos últimos anos a região está tendo uma precipitação bem acima da média, com 332 mm em 2016 e 275 mm em 2015.

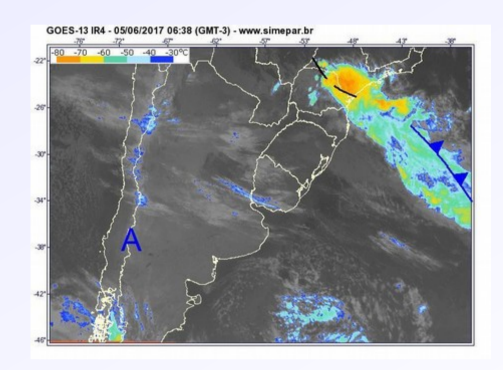
As consequencias deste excesso de precipitação é a dificuldade do plantio da mandioca que hoje já se tem aproximadamente 90% da de 2º ciclo colhida e está com o plantio bem atrasado. A colheita da cana de açúcar está atrasada e o milho apresenta doença fúngica, principalmente nos plantios mais novos e daqueles que não fizeram aplicações de fungicidas.

Ontem a noite tivemos precipitações nos municípios vizinhos ao N.Regional de Toledo com precipitação média de 30mm e hoje o tempo está nublado com previsão de chuva para toda a região.

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

# Condições do Tempo

Areas de instabilidade mantêm o tempo muito instável em todas as regiões paranaenses no decorrer da segunda-feira. Há previsão de chuvas para todos os períodos do dia, com condições atmosféricas favoráveis para acumulados de chuvas elevados nas diversas áreas do estado do Paraná. Os maiores volumes de precipitação devem ser registrados no interior do Estado. Há risco para principais alagamentos nos centros urbanos, além de transbordamento de rios.



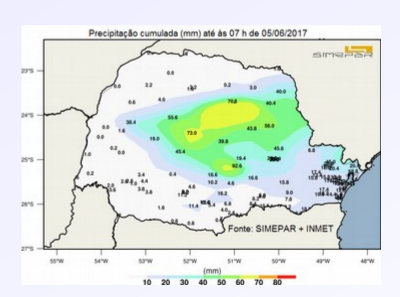
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Palavra do meteorologista

Tarcízio Valentin da Costa - Atualizado às 08 h 18 min





Áreas de instabilidades continuam provocando chuva nas diversas regiões paranaenses. Do centro para o nordeste, também há registro de raios, como mostra a imagem ao lado. Como mostra a figura com o acumulado de chuva até às 07 horas, as chuvas mais fortes se concentraram sobre a região central e no sul da região norte.

Fonte e mais informações:



## Geadas

Terça-feira, 06 de Junho de 2017

Para a terça-feira não são previstas geadas para nenhuma das regiões paranaenses.

Fonte e mais informações:



#### TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA O OUTONO 2017

No Paraná, historicamente, ocorre uma redução das chuvas. As variações nas condições do tempo são rápidas; obviamente que esta transição entre os dias nos quais as características assemelhamse aos do verão são lentas, no final da estação as massas de ar frio ficam mais persistentes sobre o continente proporcionando períodos mais estendidos da condição de atmosfera estável. No final da estação não são raros eventos de geadas formadas nos vales, especialmente no sul, quando após a progressão das frentes frias ingressam massas de ar mais frias.

Ainda são observadas formações de sistemas meteorológicos que geram fortes instabilidades atmosféricas entre o centro-sul do Mato Grosso do Sul e se estende até o norte/nordeste da Argentina e que costumam atingir faixas do noroeste, oeste, sudoeste e centro-sul do Paraná.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

# Assessoria de Imprensa

# Paraná intensifica mobilização para conservação de solos

A Secretaria estadual da Agricultura e Abastecimento intensifica a mobilização para o produtor rural paranaense voltar a conservar o solo e a água de sua propriedade. Na mobilização desta semana, que envolveu cerca de 1,5 mil produtores nos municípios de Guarapuava, Pato Branco, Cascavel e Umuarama, o secretário Norberto Ortigara alertou sobre a multa que pode ser aplicada pela Agência de Defesa Agropecuária do Paraná (Adapar), caso o produtor não faça sua adesão ao programa Prosolo (Programa Integrado de Conservação de Solo e Água do Paraná) até o dia 29 de agosto.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

#### Deu na Mídia

# Brasil vai "bombar" produção de etanol a partir de milho

Acesse: https://goo.gl/b/kaf3/K

# 100% brasileiros, 'óculos do futuro' identificam doença mais grave que ataca os pomares de citros

Acesse: https://goo.gl/VjjvlVlf

# Argentina pode plantar mais trigo que o inicialmente esperado

Acesse: https://goo.gl/Tjk7YC