Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



Foto: Café em floração na região de Apucarana





Edição e Publicação: SEAB/DERAL 16/10/2017

Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Final de semana prolongado devido ao feriado do dia 12 com pancadas de chuva na manhã de sábado e o restante dos dias com tempo ensolarado e temperatura em elevação durante a tarde e mais amena pela madrugada. Continua ensolarado nesta segunda feira com previsão de chuvas a partir da próxima quinta feira segundo o Simepar. Estas condições climáticas favorecerem o avanço do plantio do Milho 1ª Safra, com cerca de 80% da área plantada, e do Soja, estimada entre 30 e 40% do plantio já realizado na região. Os produtores continuam com as máquinas no campo a todo vapor aproveitando o tempo mais firme e a previsão de chuvas para os próximos dias para intensificarem o plantio da safra de verão. Na semana passada ocorreram intensas floradas nas lavouras de café em toda região favorecidas pelo clima, lembrando que tivemos as primeiras floradas na segunda quinzena de agosto e a segunda agora em outubro (setembro não houve floradas devido a estiagem) que juntas representam cerca de 70 a 80% do potencial produtivo para safra de 2018.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura



Tempo bom em toda nossa região, estamos na reta final do plantio da cultura da soja, mesma situação do plantio do milho primeira safra. Quanto ao feijão segue em um ótimo desenvolvimento.

Equipe técnica: Jovir Vicentini Esser e Jovelino José Pertille

Curitiba

Tivemos chuvas durante o feriado e hoje amanheceu com tempo encoberto e com pancadas de chuvas fracas na madrugada em praticamente todas as partes do Regional. A temperatura hoje pela manhã era de 12°C e a máxima hoje não deve passar dos 18°C. Durante a semana o tempo deve melhorar e só há previsão de pancadas de chuvas a partir de quinta-feira, conforme SIMEPAR.

Melhorou bem a umidade no solo, e os plantios da safra de verão devem se intensificar nos próximos dias, para alívio dos produtores que já estavam se preocupando com o clima seco.

Por outro lado, a colheita de cevada e de trigo estão no aguardo de aberturas de sol nessa semana, para que as máquinas possam entrar nas lavouras e executar os trabalhos.

As olerícolas estão em bom estado geral e dentro da normalidade, o mesmo ocorre com as lavouras de frutas de caroço que estão em frutificação e dentro do esperado.

Pastagens devem se recuperar bem, após essa chuva, e normalizar o fornecimento de alimento aos rebanhos.

O mercado agrícola está sem muitas negociações no momento, devido ao feriado prolongado.

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

Umuarama

As condições climáticas estão favoráveis ao plantio, principalmente da soja e mandioca, decorrentes da boa umidade de solo e temperaturas amenas.

O plantio de soja está próximo de 75% da área estimada (150.951 ha).

Também é muito intenso o plantio de mandioca, que sofreu pequeno atraso devido ao período de estiagem ocorrido entre o meses de julho, agosto e setembro. Na mandioca observam-se áreas sendo podadas com o objetivo de fornecimento de manivas para novos plantios.

As pastagens começam a se recuperar do período de estiagem e da geada, porém lentamente, devido a redução de temperatura noturna ocorrida nos últimos dias e da baixa fertilidade de solo.

De acordo com o SIMEPAR teremos chuvas a partir de quinta feira (19/10) com temperaturas amenas, variando de 18º à 27°C.

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

Boletins DERAL

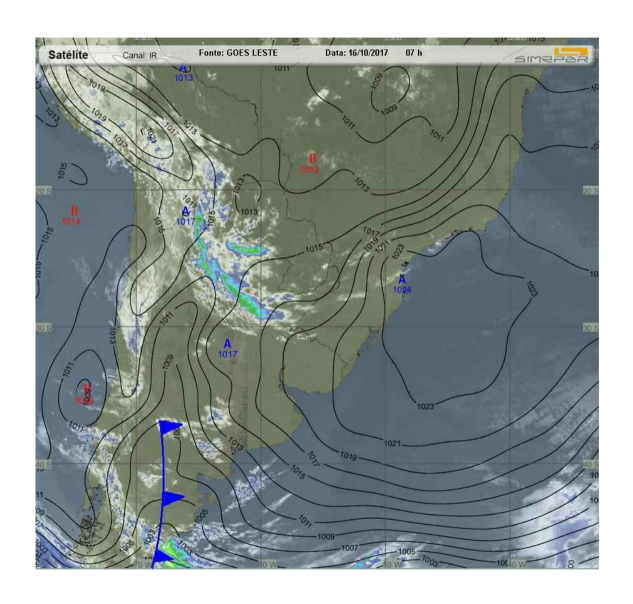
Apicultura. Acesse: https://goo.gl/dodbLR

Coturnicultura. Acesse: https://goo.gl/66211H

Boletins anteriores: Acesse: https://goo.gl/IFTgDv

Condições do Tempo

Segunda-feira com tempo estável na maioria das regiões paranaense exceto na faixa leste/sudeste onde o fluxo de ar menos aquecido, proveniente do Oceano, contribui para a incidência de chuviscos e causa declínio das temperaturas.

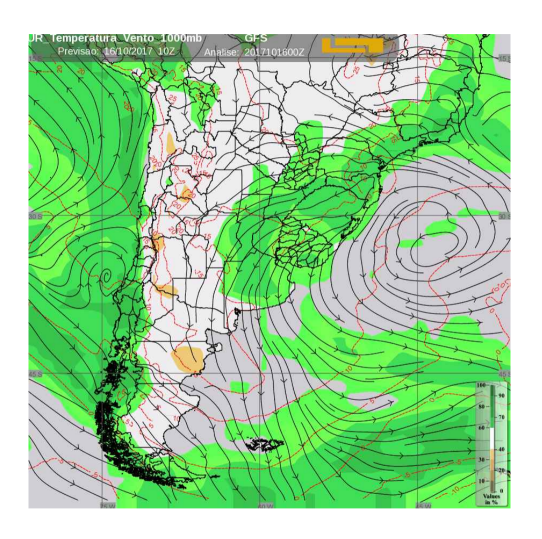


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia – Atualizado às 08 h 22 min



Na figura estão indicadas a velocidade dos ventos (linhas contínuas em preto), umidade relativa do ar (%) e temperaturas numa camada da atmosfera próxima ao solo (100 hpa) a partir das simulações do modelo numérico GFS. No Oceano, próximo do litoral do Rio Grande do Sul, um padrão de circulação dos ventos que apresenta sentido anti horário, transporta uma grande quantidade de umidade possibilitando aumento da umidade do ar.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

TENDÊNCIA DAS CONDIÇÕES DO TEMPO PARA A PRIMAVERA 2017

No Paraná, historicamente, os meses de primavera são caracterizados pelo retorno das chuvas mais abundantes. As massas de ar frio que se deslocam pelo sul do continente obviamente são menos intensas do que as do trimestre anterior e quando chegam ao Estado tendem a ser menos persistentes. Nesta época começam a ser mais frequentes eventos meteorológicos de pequena e média escalas os quais podem causar tempestades localizadas. As alternâncias ou variações nas condições atmosféricas tendem a ser uma constante, ou seja, os períodos de tempo sem chuvas podem dar lugar a outros com chuvas rápidas as quais podem trazer volumes consideráveis de precipitação acumulada.

A distribuição das precipitações médias para o trimestre outubro, novembro e dezembro deste ano deverá acompanhar a média histórica no Paraná. Os eventos meteorológicos característicos desta estação do ano são de forte variação temporal e/ou espacial e assim, pontualmente ou em microrregiões, os valores podem eventualmente afastar-se da média.

Quanto às temperaturas o previsto é que se comportem na média no primeiro mês e entre a média e acima desta para novembro e dezembro.

Fonte e mais informações:



Deu na Mídia

Longe do futebol, há um campo em que o Brasil pode ficar nas mãos da Argentina

Acesse: https://goo.gl/au8Jpr

Paraná se mantém como segundo maior produtor de leite do País

Acesse: https://goo.gl/wiLHdC