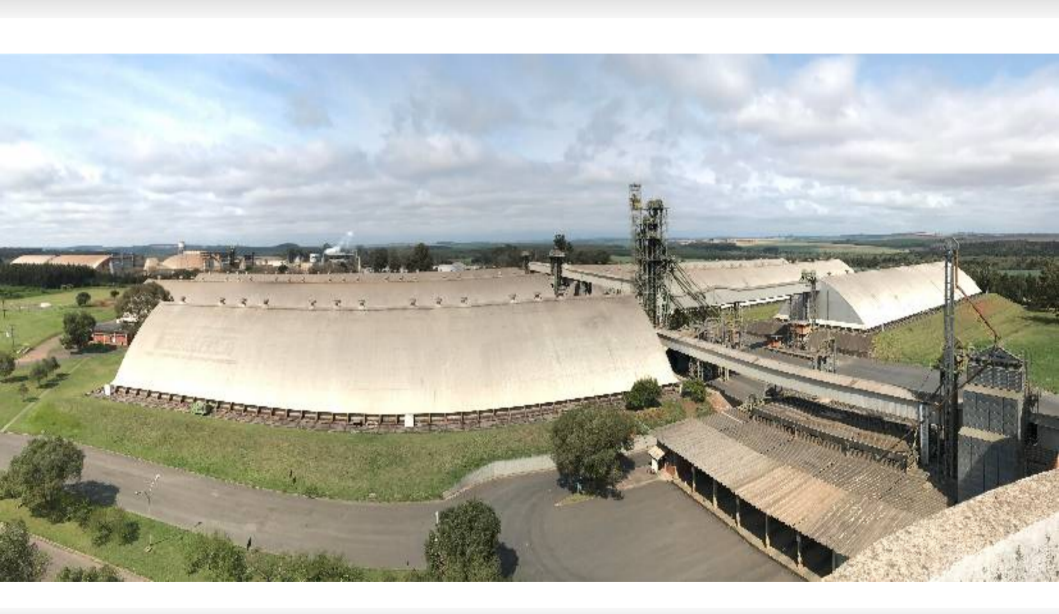
# Serviço de Informação Diária Foto: Unidade da CONAB de Ponta Grossa - Carlos Alberto Salvador



Edição e Publicação: SEAB/DERAL

04/09/2017

## Núcleos Regionais da SEAB





## Apucarana

O clima permanece ensolarado com temperaturas mais amenas pela manhã e ventos moderados nos últimos dias. Essa condição contribui para o avanço da colheita do trigo, aveia, milho, café, cana e as demais atividades no campo.

Produtores de milho e feijão aguardam as próximas chuvas para iniciar plantio da safra 17/18, embora a previsão é de redução da área destas culturas em relação a safra anterior.

As floradas do café ocorridas na segunda quinzena de agosto foi de boa intensidade e deve representar cerca de um terço do potencial de produção para a próxima safra na região, mais floradas devem ocorrer nas próximas semanas.

O clima seco por cerca de cinquenta dias seguido das chuvas com bom volume ocorridas em meados de agosto favoreceram a abertura das floradas mais concentradas em grande parte das lavouras do Paraná.

Paulo Sérgio Franzini

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura



Final de semana com muito calor em nossa região.

Clima seco favorável a colheita do trigo, e a produtividade fica em média 41sc/ha.

Segundo informações de cooperativas está havendo acionamento de seguros/pro agro milho segunda safra e com o término da colheita, será feito levantamento em todos municípios para quantificar a produtividade.

Devido a falta de umidade no solo, o Feijão segunda safra esta com atraso no plantio.

Jovelino José Pertille

### Curitiba

Temperaturas baixas ao amanhecer. Previsão de mínimas para a semana na faixa de 9 a 13°C e máximas devem ficar entre 23 e 28°C, e sem previsão de chuvas nesse período.

Os plantios da safra de verão ainda são insignificantes, o que só deve ocorrer somente após a chegada de chuvas na região.

As lavouras de trigo e cevada estão entrando em frutificação, na sua grande maioria, porém, os produtores já esperam produtividades bem abaixo das apresentadas na safra anterior, com estimativas de 30 a 40% de quebras, ocasionadas principalmente pelo período de seca prolongada na fase inicial, onde ficamos com 43 dias sem chuvas. O clima favorável no plantio ajudou na germinação e no desenvolvimento inicial, mas piorando neste período prolongado de seca.

No cultivo de Cebola onde não há há irrigação, a cultura esta sentindo a falta de chuva, o mesmo está ocorrendo com outras lavouras da época, como: mandioca, batata da primeira safra, fumo.

O feijão e o Milho da primeira safra ainda devem ser ser semeados em meados desse mês. As pastagens estão apresentando volume pequeno de massa verde, tendo que ser abastecida com reservas de silagens, e as aguadas e riachos estão abaixo do normal para a época. O mercado agrícola continua sem muitas variações. - José Antonio Gervásio

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

#### Umuarama

A última chuva na região foi dia 20 de agosto, ou seja a 15 dias e temos previsão de mudança das condições climáticas à partir do dia 11 de setembro.

O plantio de soja na região está liberado à partir do dia 11, mas deve começar apenas quando houver uma previsão muito boa de chuvas.

As previsões da mandioca eram de um aumento na área e isto está se concretizando mas este aumento está sendo maior do que previsto. Muitos municípios o incremento pode ser superior a 100%, com plantio de variedades de apenas um ciclo como a Baianinha e a cascudinha. Estimativas de que mais de 60% seja colhida em 2018.

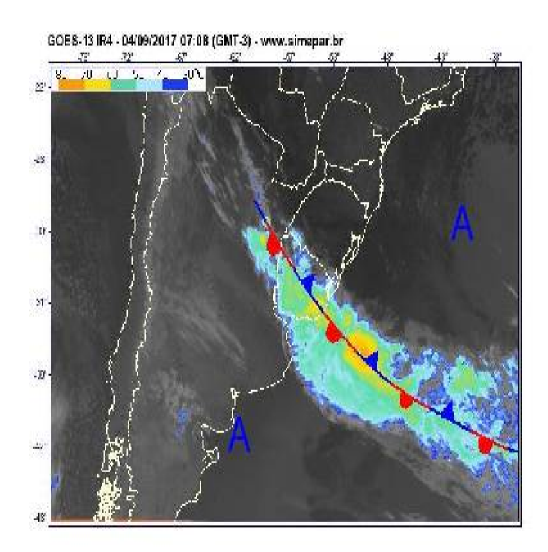
Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco e Elcio Fernandes

## Condições do Tempo

Nesta segunda-feira o sistema de alta pressão que se encontra sobre o Oceano Atlântico mantém o ar seco, ou seja, o tempo continua estável nas diversas regiões do Paraná.

O dia começa com o Sol predominando e temperaturas apresentam rápida elevação.

No decorrer da tarde as temperaturas ficam elevadas e com baixos índices de umidade relativa do ar, principalmente entre as regiões oeste, noroeste e norte do Estado



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

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

No Paraná, historicamente, os meses de inverno são aqueles onde o volume de chuvas é menor. As massas de ar frio que se deslocam pelo sul do continente normalmente ficam persistentes por mais de uma semana e trazem estabilidade atmosférica aos estados do Sul. Esta estabilidade pode ser traduzida por dias com baixos teores de umidade no ar, ausência de nuvens e geadas frequentes. As frentes frias costumam apresentar deslocamentos rápidos e, por vezes provocar chuvas de moderadas a fortes de curta duração.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br