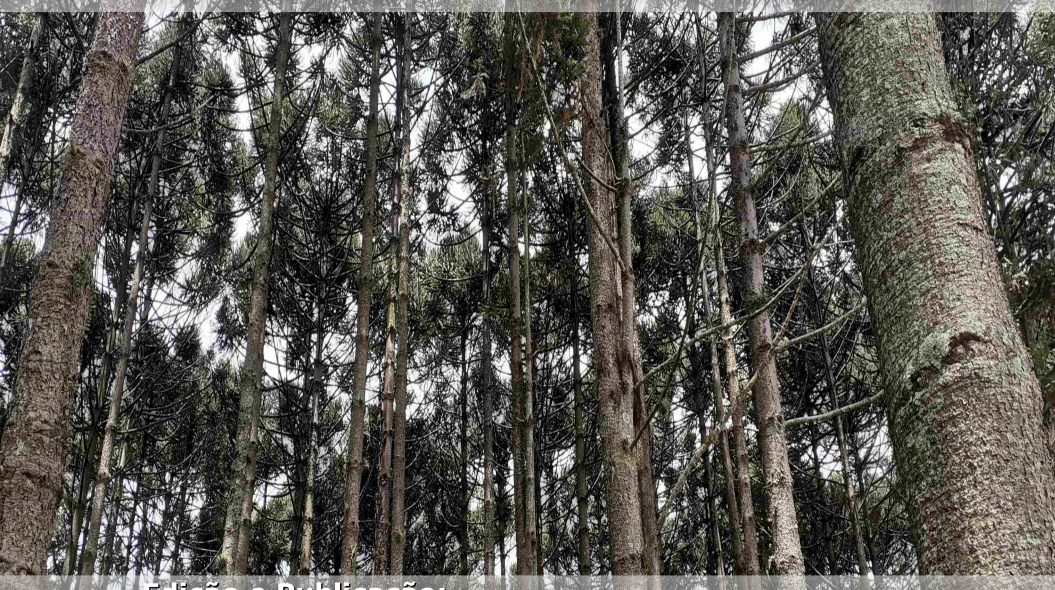
#### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui







Edição e Publicação: SEAB/DERAL

19/10/2020

# Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: https://bit.ly/2DZuUEs e no Mapa em qualquer município da jurisdição do Regional.





Na semana passada ocorreram chuvas irregulares na região, com volume acumulado variando entre 8 e 60 mm. Em Mauá da Serra teve queda de granizo, mas de forma pontual atingindo algumas lavouras de hortaliças. De acordo com o SIMEPAR estão previstas chuvas para amanhã e também na próxima semana, e se confirmadas poderão melhorar as condições do deficit hídrico.

O plantio das culturas de verão segue avançando em ritmo ainda lento por falta de umidade no solo. Estima-se que em torno de 50% do feijão e do milho 1º safra e 30% da área prevista de soja foram plantados até o momento. No mesmo período da safra passada o milho estava 100% e a soja com 45% plantados.

Apesar de não estarem nas condições ideais, as lavouras no geral apresentam bom desenvolvimento inicial. Como há previsão de chuvas, o plantio está sendo intensificado na região e o movimento é grande nas cooperativas, com muitos produtores retirando produtos para realizarem a semeadura da soja.

Apesar das chuvas terem ficado com volume abaixo do ideal, boa parte das lavouras de café floresceram, mas ainda espera-se a confirmação das precipitações previstas para favorecer o "pegamento" e a ocorrência de mais floração.

Equipe técnica: Paulo Sérgio Franzini e Adriano Nunomura

#### Cascavel

E a safra continua incerta, com chuvas irregulares. Dia 14 último, tivemos registro de chuvs, que atingiram toda a regional, porém com volume variado. Desta vez as melhores precipitações ocorreram nos municípios que vinham com maior deficit de umidade: Região Beira Lago, nestes municípios as precipitações oscilaram entre 30 a 75 mm.

Nos municípios que margeiam o Parque Nacional do Iguaçu e Salto Caxias, e parte Sul de Cascavel, precipitações menores, porém, ainda assim satisfatórias, (entre 22 a 35 mm). Demais municípios, incluindo parte de Cascavel e norte da Reginal, as precipitações foram aquém do necessário, oscilando entre 6 a 25 mm.

O plantio de soja mais "do cedo" está com problemas de volume de população germinada.

Em função da previsão de novas precipitações para esta semana, o plantio, mesmo em áreas com carência de umidade ideal vai se intensificando.

A colheita do trigo encerra com média próxima de 2.600 kg/ha, maioria com Ph abaixo de 78, porém com ótima classificação do W - indicador para a composição de farinha, próximo de 300. Infelizmente o que define o preço ao produtor é o PH, em geral.

A semana iniciou com temperaturas ligeiramente em queda. Segunda-feira com céu limpo, temperatura devendo oscilar entre 19°C a 32° C.

**Equipe técnica:** Jovir Vicentini Esser

#### Curitiba

O tempo no dia de hoje com sol entre nuvens, com temperaturas variando de 14°C a 23°C, segundo o SIMEPAR há previsão para ocorrência de precipitação no decorrer da semana.

Na semana anterior, chuvas de pouca intensidade e localizadas. Iniciou-se a colheita do trigo, para na sequencia serem implantadas as culturas da soja e milho. Parte dos produtores estão esperando melhores condições de umidade para avançar com o plantio da soja.

Apesar do período de deficit hídrico verificado durante o estabelecimento e desenvolvimento vegetativo da cultura do trigo, a sanidade das lavouras foi positiva, observando-se produtividades boas e medianas até o momento, segundo os produtores.

As áreas de cevada em fase final de maturação, com previsão de início de colheita nos próximos dias.

A cultura da cebola com previsão de início de colheita das variedades precoces também nos próximos dias.

A cultura da batata apresenta boa situação fitossanitária, fase vegetativa vigorosa e com previsão de boa produtividade.

**Equipe técnica:** Antônio Carlos Tonon, Edson Roberto Kupka, José Alberto Grobe, Marcelo da Silva Gomes e Márcio Garcia Jacometti.

#### Umuarama

Finalmente as condições climáticas permitem que o produtor rural faça a sua parte. As lavouras restabeleceram a sua umidade e potencial de desenvolvimento vegetativo. De acordo com o SIMEPAR as chuvas acumularam entre 10 e 60mm na região de abrangência do Núcleo Regional de Umuarama, ocorridas na semana passada. No município de Umuarama foi de 18 mm e com temperaturas mais amenas variando de 20 a 34°C.

Os produtores de soja estão a todo vapor colocando a semente no solo, devendo chegar nesta semana a 50% da área prevista. Muito pouco se comparar com outros anos, quando o normal seria estar próximo de 100% plantado. Mas as expectativas são boas já que as lavouras em desenvolvimento vegetativo receberam a umidade tão esperada.

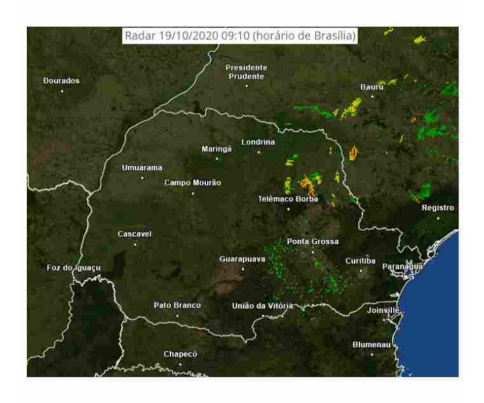
Outras lavouras que estavam sentindo muito a falta de umidade como citrus e café poderão recuperar seu potencial de produção. As lavouras de café não tinham aberto a sua florada este ano, correndo risco de não haver produção e as de citrus estavam perdendo a florada e frutos em desenvolvimento. São nestes momentos que a irrigação pode fazer uma diferença em prol da produção.

A localização da região em relação a disponibilidade de água permitiria investir nesta tecnologia. Possui rios com grandes volumes de água como o Rio Piquiri, Rio Ivaí e Rio Paraná, mas na prática encontramos muito pouca áreas irrigadas.

Equipe técnica: Ático Luiz Ferreira, Alene Catarina Pacheco, Elcio Fernandes e Antônio Carlos Favaro.

## Palavra do meteorologista

Samuel Braun - Atualizado às 09h 24min

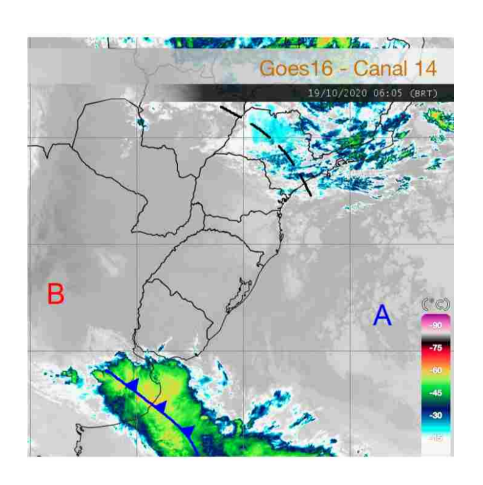


Algumas instabilidades atuam nesta manhã no norte do Paraná. As áreas de chuva apresentam pouco deslocamento. No noroeste, oeste e sudoeste predomínio de sol.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Condições do Tempo 24h



A massa de ar se torna mais quente e instável a partir desta segunda-feira no Paraná. Com isso, eventos de chuvas isoladas e de curta duração são previstos para o período de maior aquecimento diurno.

Isto é, a partir da tarde pode voltar a ter chuva em várias cidades do Estado, desta vez, principalmente, entre as áreas mais ao norte e leste (norte pioneiro, Campos Gerais, RMC e litoral).

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Condições do Tempo 48h

O tempo segue instável nas porções mais ao norte e leste paranaense na terça-feira. É esperada chuva mais expressiva entre os períodos da tarde e da noite, mas até mesmo pela manhã pode chover em alguns pontos. As temperaturas ficam relativamente elevadas em boa parte do Estado (abafado). Nas áreas mais sul e oeste do Paraná a nebulosidade se mantém variável, porém a chance de chuva é mais baixa em comparação as outras regiões.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Assessoria de Imprensa

#### Valor Bruto da Produção passa de R\$ 1 bilhão em nove cidades do Paraná

A Secretaria da Agricultura e do Abastecimento divulgou neste mês o relatório final do Valor Bruto da Produção Agropecuária (VBP) de 2019. Além de revisar o faturamento total para R\$ 98,08 bilhões, valor nominal recorde na série, o documento mostra que, pela primeira vez, o Paraná tem nove municípios com VBP superior a R\$ 1 bilhão – cinco a mais do que no levantamento de 2018. Os valores correspondem ao faturamento bruto dos produtores com a comercialização da safra 2018/19, abrangendo cerca de 350 produtos da agropecuária.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

## Agência de Notícias do Paraná

# Asfalto em estrada rural valoriza o turismo e a produção de Mariópolis

A pavimentação da curiosa MP-010, uma estrada rural de Mariópolis, no Sudoeste do Paraná, simboliza o que o Governo do Estado mais almeja: infraestrutura adequada, acesso ao turismo e valorização dos produtos e produtores locais. O investimento de R\$ 3.487.622,05 para a implementação de asfalto no trecho de 5,6 quilômetros do começo do Caminho da Uva será fundamental para apoiar a cidade de pouco mais de seis mil habitantes nessa iniciativa de potencializar os atrativos da "Terra da Uva".

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR