## Serviço de Informação Diária Foto: Colheita de mandioca em Santa Mônica Pr - Vítor Inácio Lago

Para acessar mais Fotos, clique aqui





Edição e Publicação: SEAB/DERAL

24/10/2019

## 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.



### Jacarezinho

Ocorrência de chuvas no último final de semana, com volumes entre 10 e 50 mm. Hoje, amanheceu com céu aberto e temperatura em elevação.

O plantio de soja e milho da primeira safra, no momento avança em ritmo muito lento, na região.

Equipe técnica: Franc Rom de Oliveira e Haroldo Siqueira Oliveira.

### Palmeira

Atividades de campo normais, com colheita da safra de inverno, plantio safra de verão e manejo das lavouras sendo desenvolvidas sem nenhum problema.

As chuvas regulares contribuem para uma boa germinação das sementes, bem como um bom desenvolvimento vegetativo das áreas já implantadas.

Produtores efetuam aplicação de herbicidas, inseticidas e fungicidas nas lavouras, controlando sem problemas as ocorrências. O aspecto geral das lavouras de verão implantadas é muito bom, com um início do ciclo das culturas com condições adequadas, até o momento.

Continua a colheita das áreas de inverno, devendo estender-se até meados de novembro, devido o atraso na implantação de parte das áreas este ano.

Na fruticultura e olericultura tudo normal também, com o desenvolvimento e produção ( olerícolas e hortaliças ) sendo obtidas de acordo com o estimado pelas condições adequadas de umidade e temperatura.

Hoje tempo aberto com sol, temperatura em elevação.

Equipe técnica: Carlos Roberto Osternack

### Pato Branco

Início da semana com pancadas de chuvas generalizadas variando de 25 a 40 mm, muito benéficas e permitindo a continuidade dos plantios. Demais dias ensolarados favorecendo as diversas atividades no meio rural.

Safra de inverno: Seguem as colheitas de trigo, já em muitos municípios caminhando para finalizações, produtividades médias de 90 sacas por alqueire, com boa qualidade de grãos, restando os plantios mais tardios que estão em fases de final de granação a início de maturação, estas áreas prometem rendimentos melhores, 110 a 130 sacas por alqueire.

Cevada: Iniciando as colheitas lentamente, produtividade baixas, intempéries prejudicaram sensivelmente a cultura.

Aveias: Colhendo-se algumas áreas mais tardias, outras em fases de maturação. Rendimentos baixos e preocupação de pouca semente para o plantio do próximo ano.

Safra de verão: milho- encerrado o plantio das áreas comerciais, restam algumas áreas para silagem. Fazem-se tratos culturais - aplicação de herbicidas, inseticidas e primeira aplicação de fungicidas já em algumas áreas. Com as últimas chuvas, a aplicação de nitrogênio foi intensa.

Soja: janela excelente de plantio, pancadas de chuvas semanalmente tem propiciado boa umidade ao solo, boa germinação e bom desenvolvimento inicial da cultura. Clima favorecendo a aplicação dos agroquímicos na cultura. Estimamos que próximo 70% das áreas já estejam plantadas.

Feijão: lentamente os plantios ocorrem, porém a área plantada será muito pequena. Alguns plantios agora na resteva de aveias e trigo.

Batata: com a recomposição da umidade, os plantios intensificaram-se.

Maçã: cultura de plena florada a início de formação de frutinhos.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel e Josemar Bannach Fonseca.



Na região de Pitanga amanheceu com sol, poucas nuvens, temperatura mínima de 13°C e poderá chegar aos 27°C, no período da tarde. Não chove, segundo o Climatempo.

A Colheita do trigo está praticamente finalizada na região, nesta semana. O rendimento médio melhorou pouco e a qualidade dos grãos continua baixa.

Equipe técnica: Danilo Sens de Castro.

### Toledo

Finalmente tivemos ocorrência de 15 mm até 60 mm de chuvas na regional, favorecendo a finalização do plantio da soja, germinação e desenvolvimento do que já está no solo.

Por enquanto, o número de replantio não pode ser estimado com precisão, mas segundo os técnicos, não deverá ser um índice significativo, dependerá do que irá germinar e desenvolver para frente, até podendo ser inviável economicamente.

Mantemos um número de 15% de lavoura em condições ruins, 45% médio e 40% boas, índices que são acompanhados durante a safra. A chuva não recompôs a umidade perdida no solo e nem dos rios. Esperamos que normalize durante a safra.

Equipe técnica: Paulo Aparecido Oliva, Jean Marie A. F. Trinches e João Luiz Raimundo Nogueira

### Atualizações DERAL

#### 24-10-2019 – Comparativo PR-BR - Agricultura

Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/ProducaoAnual

#### 23-10-2019 - Estimativa de safra

Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/safras

## 17-10-2019 – Preços - Produtor, Atacado e Varejo Semanal

Acesse: http://www.agricultura.pr.gov.br/pagina/precos

## Condições do Tempo 24h

Para esta quinta-feira as condições atmosféricas são favoráveis à redução da concentração de nuvens e o aumento das temperaturas. Na faixa leste, entre a Região Metropolitana de Curitiba ao Litoral o fluxo de umidade fica mais fraco em relação ao dia anterior e ainda há pequena chance para chuvas rápidas, à tarde, nos trechos de serra.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

## Condições do Tempo 48h

Na sexta-feira há o deslocamento de uma frente fria pelo Oceano, na altura do Sul do país. A presença deste sistema favorece a formação de áreas de instabilidade, especialmente a partir da tarde, também entre a região central e o leste do Paraná (Campos Gerais, RMC e litoral). As chuvas previstas são localizadas, mas podem ser fortes por alguns momentos.

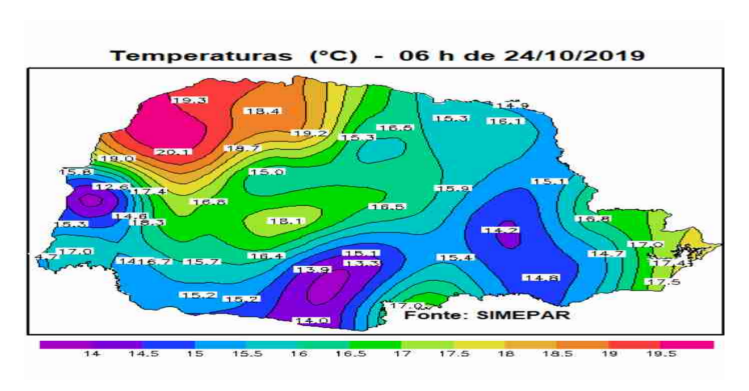
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Palavra do meteorologista

Cezar Gonçalves Duquia - Atualizado às 06 h 31 min

A rede de estações meteorológicas automáticas do SIMEPAR indica que as temperaturas mínimas dessa manhã, em geral, foram ligeiramente mais altas comparativamente ao dia de ontem. No oeste ainda há pequenas áreas (região de vales) onde o nevoeiro formado desde a madrugada mantém as temperaturas amenas.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

### Assessoria de Imprensa

# Paraná deverá produzir mais de 36 milhões de toneladas de grãos

Com a colheita dos cereais de inverno praticamente concluída, a safra de grãos 2018/19 no Paraná está sendo encerrada com um total estimado de 36,3 milhões de toneladas, volume 3% acima da safra anterior (17/18) que atingiu 35,4 milhões. É quase um milhão de toneladas de cereais a mais produzidos no Estado, segundo levantamento do Departamento de Economia Rural (Deral), da Secretaria de Estado da Agricultura e Abastecimento, relativo ao mês de outubro.

Acesse: http://bit.ly/32L2tn1

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

#### Deu na Mídia

# Deral indica que milho verão já está 88% plantado no Paraná Acesse: http://bit.ly/33QOJHI

## Safra de soja 2019/20 no PR deve registrar alta de 23%

Acesse: http://bit.ly/33XleTp