#### Serviço de Informação Diária

Para acessar mais Fotos, clique aqui



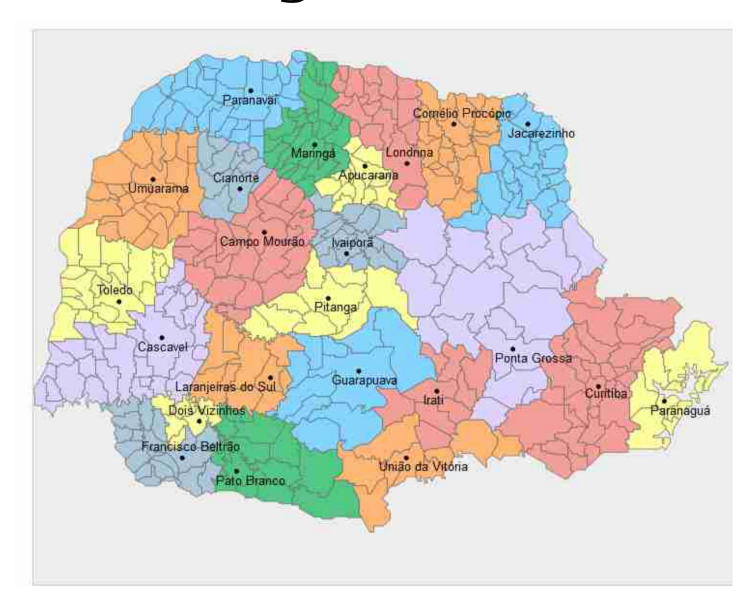
Foto: Plantio de milho e soja em maturação – Ventania Pr – Paulo R. A. Miléo





19/03/2020

#### 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.



#### **Palmeira**

Finalmente tivemos o retorno das chuvas, depois de cerca de 20 dias sem nenhuma ocorrência. O volume na área urbana atingiu 46.0 mm e na área rural cerca de 30.0 mm em média. Esse bom volume restabelece a normalidade do solo a curto prazo, interrompendo as perdas nas áreas de soja e feijão segunda safra. A princípio estima-se que cerca de 15% do potencial produtivo já foi perdido no caso da soja e até 20% no caso do feijão, devido abortamento de parte da floração. A soja segunda safra está com 70% da área floração/frutificação e 30% em plena frutificação, com condições melhores de formação de grãos, devido restabelecimento da umidade. Os tratos culturais desenvolvidos na soja, ou seja, controle de pragas como trips e mosca branca (com alta incidência), e a ferrugem que aumentou nesta segunda safra. Já foram feitas entre 02 e 03 aplicações de fungicidas e inseticidas, além de uma aplicação de herbicida. Em relação ao feijão foram feita 02 aplicações de herbicidas, sendo uma para folha larga e outra para estreita, além de 02 de inseticida e fungicida, para controle de trips e mosca branca, cuja incidência é alta. O percevejo também está presente, porém em menor ocorrência. A estiagem além de provocar problemas na floração, provocou requeima da planta, comprometendo o desenvolvimento vegetativo e consequentemente sua conformação. Esses fatores combinados indicam a redução na produção de cerca de 15% a 20%, na soja e feijão respectivamente.

Continua no próximo slide ...

Equipe técnica: Carlos Roberto Osternack

#### Palmeira

Em relação a soja primeira safra, estimamos que cerca de 60% está colhido, avançando bem em função dos vários dias sem chuvas. Estes dias de sol forte fez com que os grãos reduzissem a umidade entre 09 e 11%, com os produtores perdendo entre 5% a 3% no peso. Agora, com a chuva isso deve normalizar. O milho está com 90% da área colhida. Hoje tempo parcialmente nublado, com possibilidades de chuvas no período.

Equipe técnica: Carlos Roberto Osternack

#### Pato Branco

Ontem tivemos chuvas generalizadas em praticamente toda a região que beiraram os 60 mm, salvo algumas localidades. Esse volume de chuvas é imprescindível para a retomada do desenvolvimento das lavouras de 2ª safra, visto que as mesmas perderam o potencial produtivo inicial. Essas chuvas não recuperam essas perdas, porém vão permitir que a partir de agora se façam os tratamentos fitossanitários necessários, bem como dão sustentação no desenvolvimento destas lavouras, que hoje são consideradas de regulares para boas. Para as lavouras de soja da 1ª safra; o terço final da colheita vem apresentando um pequeno decréscimo na produtividade, tendo em vista todo esse período com falta de chuvas, mas que de forma alguma afeta a condição de ser essa a melhor safra no histórico.

A colheita do milho também já entra na fase final e continua apresentando produtividades surpreendentes. As produtividades deste ano, segundo técnicos, são decorrentes de dois fatores importantes: maior período de luminosidade durante o dia e o aspecto fitossanitário. É sabido que não tivemos pressão de ferrugem asiática nesta safra, comprovando dessa forma que o vazio sanitário faz-se imprescindível. Hoje pela manhã, o tempo está encoberto e deveremos ter precipitações no decorrer do dia.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel



Na região de Pitanga amanheceu com sol e muitas nuvens. Temperatura mínima de 16° C e poderá chegar aos 27° C, no período da tarde. Pancadas de chuvas `a tarde e `a noite (8 mm), segundo o Climatempo.

A colheita da soja continua sendo realizada.

As pancadas de chuvas ocorridas nesta semana estão abaixo do esperado para a cultura do milho recém plantada.

Equipe técnica: Danilo Sens de Castro.

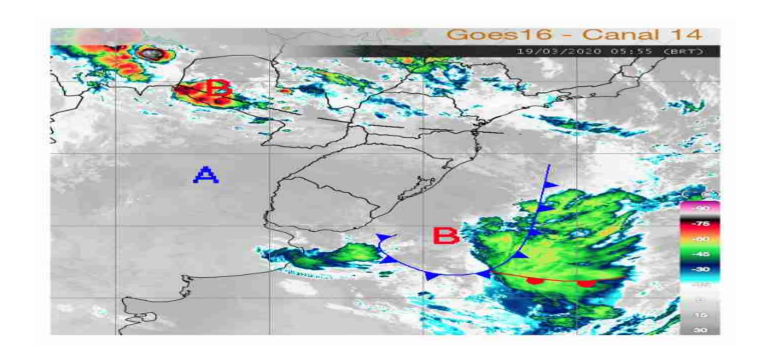
#### Atualizações DERAL

#### 17-03-2020 - Plantio e Colheita

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

#### Condições do Tempo 24h

O tempo chuvoso do dia anterior volta a ocorrer na quinta-feira, pois a instabilidade atmosférica continua elevada. Na metade norte do Paraná as chuvas ocorrem em qualquer período do dia. Continua a previsão de temporais isolados em todas as regiões do Estado, principalmente entre a tarde e a noite.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Condições do Tempo 48h

Um ar mais estável ingressa no estado ao longo da sexta-feira e diminui a nebulosidade em praticamente todas as regiões. Chuvas são esperadas somente nas áreas mais ao norte, divisa com o estado de São Paulo. As temperaturas continuam elevadas, mas com valores mais baixos que nos dias anteriores.

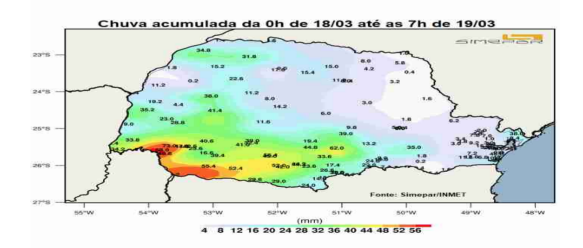
Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Palavra do meteorologista

Reinaldo Olmar Kneib - Atualizado às 05 h 08 min

A quinta-feira foi de tempo instável no estado do Paraná. O deslocamento de áreas de instabilidade provocaram além de rajadas de vento moderadas a fortes e incidência de trovoadas a ocorrência de chuvas volumosas nas regiões Oeste, Sudoeste, Sul, Central e Noroeste do Estado. Nos setores Norte, Campos Gerais, Leste e Norte Pioneiro também houve registro de chuvas, porém mais irregulares e menos significativas que nas outras áreas do Paraná.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

#### Assessoria de Imprensa

## Comitê vai monitorar impactos do coronavírus na agropecuária

O secretário estadual da Agricultura e do Abastecimento, Norberto Ortigara, criou nesta quarta-feira (18), por meio de resolução, o Comitê Especial de Monitoramento dos Impactos da Pandemia da Covid-19 na Agropecuária do Paraná. De caráter consultivo, o comitê será responsável pela articulação dos órgãos e entidades públicas atuantes na produção de alimentos e abastecimento da população.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

#### Agência de Notícias do Paraná

## Agronegócio é responsável por 33,9% do PIB paranaense

O agronegócio é responsável por 33,9% do Produto Interno Bruto (PIB) do Paraná, valor que, em 2017, chegou a R\$ 142,2 bilhões. Os estudos foram feitos pelo Ipardes (Instituto Paranaense de Desenvolvimento Econômico e Social), órgão vinculado à Secretaria de Estado do Planejamento e Projetos Estruturantes.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

#### Deu na Mídia

# Soja sobe perto de 1% nesta 5ª em Chicago em dia de tentativa de retomada dos mercados

Acesse: http://bit.ly/2U1PwTZ

### Preço do boi gordo recua com queda nas exportações no horizonte

Acesse: http://bit.ly/2U1GOFd