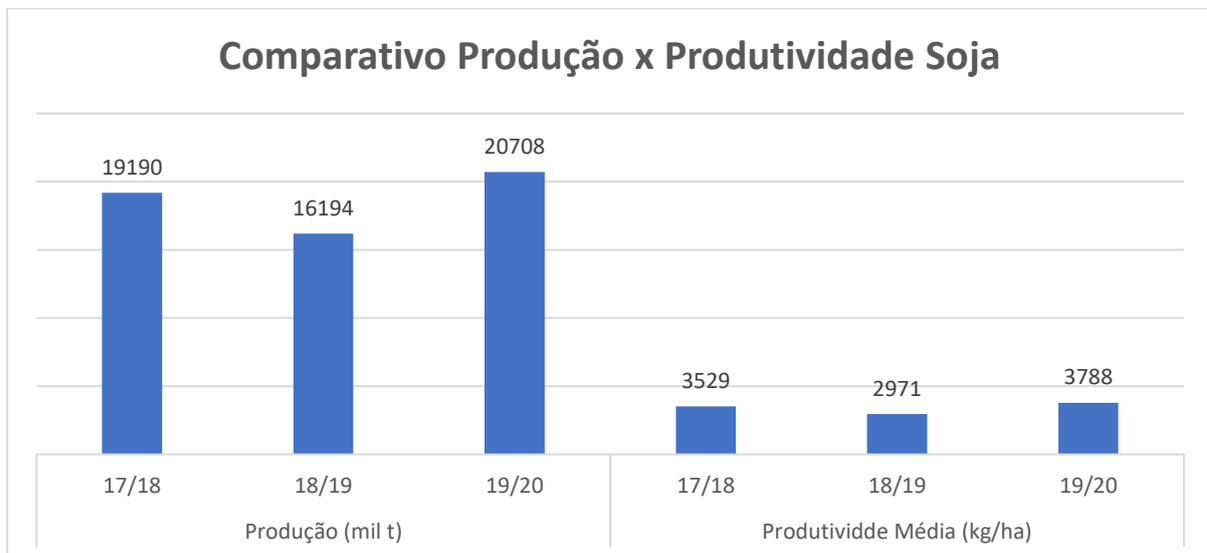


SOJA SAFRA 19/20

O último relatório mensal por cultura e núcleo regional, de 06/04/2020 do Departamento de Economia Rural - Deral, demonstra que a Safra de Soja 19/20 está com 96% da área total colhida. Dos 8% restantes, 90% encontram-se no estágio de maturação e 10% em frutificação.

A estimativa para a Safra 19/20 é de uma produção de 20,7 milhões de toneladas.

Nas últimas 3 safras a área de produção ficou em torno de 5,4 milhões de ha. Tivemos diferença nas médias de produtividade, em virtude da interferência climática na safra anterior, sendo o pior ano dos últimos 3 anos analisados. Mesmo com o atraso do plantio ocorrido nessa safra 19/20, a produtividade média alcançou os 63,3 sc/ha.



Fonte: Deral 2020.

MILHO SAFRA 19/20

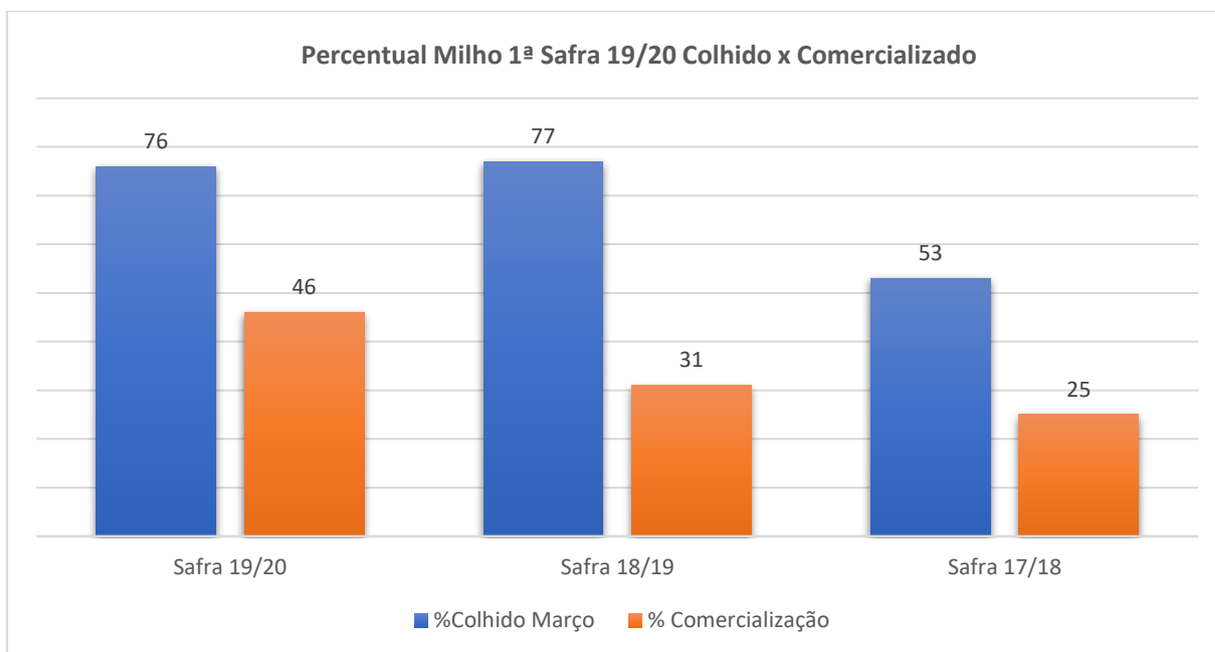
1ª SAFRA

Dados do dia 06/04/2020 demonstram que o Milho 1ª Safra teve uma área plantada de 351.971ha e com uma produção média inicial de 3,5milhões de toneladas.

A safra encontra-se com 91% da área total já colhida e as condições das áreas ainda a colher (84.195 ha) estão 8% em condições médias e 92% em boas condições.

A expectativa de safra estima uma produção 9% maior que o volume produzido em relação à Safra 18/19.

O último levantamento mensal demonstra que 46,8% do Milho 1º Safra no Paraná já está comercializado.



Fonte: Deral 2020.

2ª SAFRA

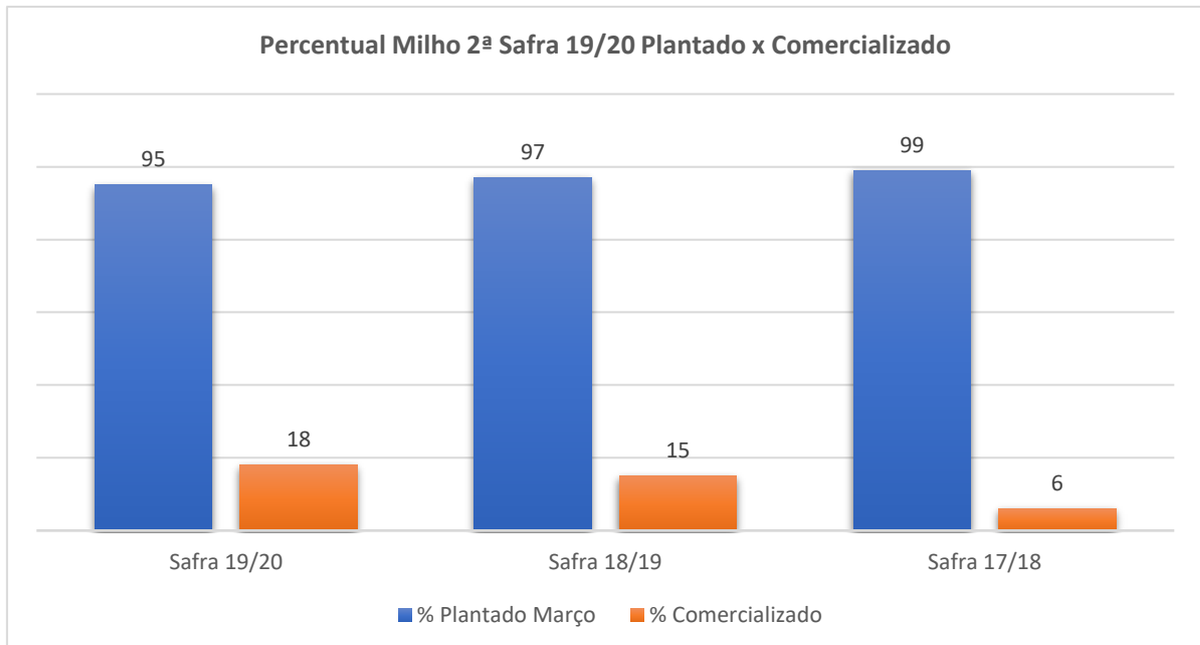
Dos 2,18 milhões de ha estimados para a safra 19/20, 99% destes já estão plantados.

Destes 1% encontram-se na fase de germinação, 82% em desenvolvimento vegetativo, 14% em floração e 3% em frutificação.

As áreas se encontram em sua maioria, 79% em situação boa, 18% em situação média e 3% em condições ruins.

A estimativa de produção está 10% menor em relação à safra anterior com expectativa de produção de 12,08 milhões de toneladas. Segundo dados do DERAL até o dia 23/03/2020, 18,2% da safra já se encontra comercializada.

As chuvas estavam escassas nas regiões nos últimos dias. Mas conforme Mapa do Simepar, ontem na maioria do Estado, as chuvas foram acima de 10mm.



Fonte: Deral 2020.

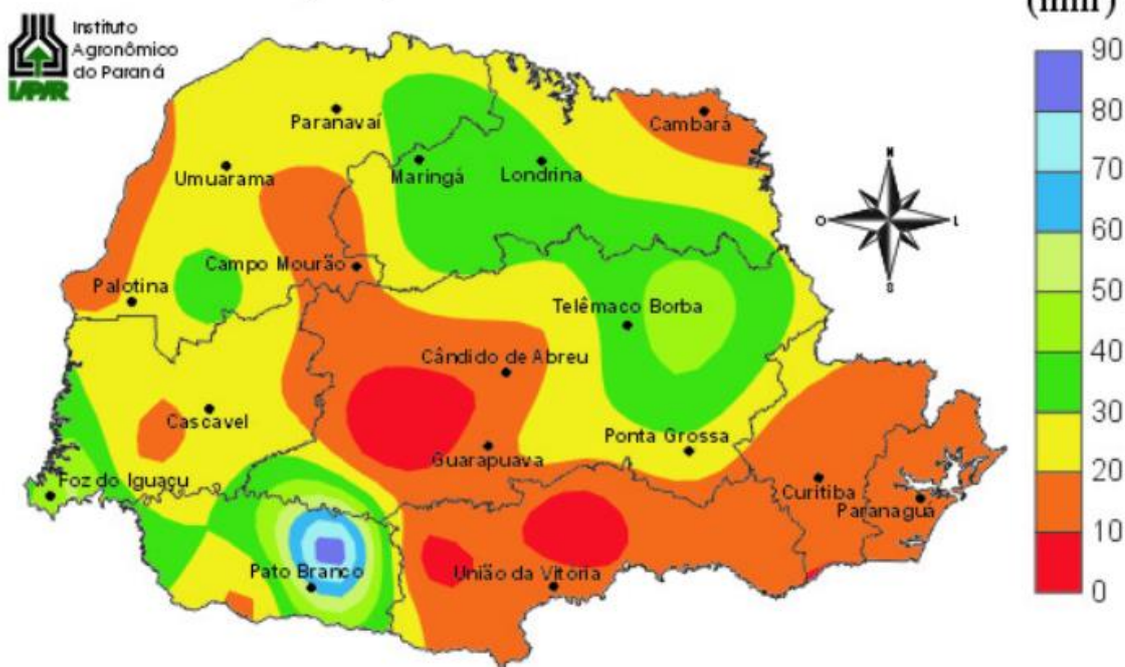
PRECIPITAÇÕES ÚLTIMOS DIAS

A tabela abaixo traz as medições das estações meteorológicas das cidades abaixo no dia 06/04/2020.

	Cidade	Precipitação Acumulada
Precipitação 06/04/2020 por estação meteorológica - Simepar/IAPAR - Aplicativo IAPAR Clima	Apucarana	38,4mm
	Campo Mourão	16,2mm
	Cascavel	23,6mm
	Entre Rios	13,0mm
	Francisco Beltrão	28,2mm
	Guarapuava	12,6mm
	Guaira	8,0mm
	Lapa	13,6mm
	Londrina	34,0mm
	Maringá	13,0mm
	Palotina	29,4mm
	Pato Branco	25,4mm
	Ponta Grossa	36,2mm
	Paranavaí	26,8mm
	São Miguel do Iguaçu	48,2mm
	Santa Helena	39,8mm
	Toledo	23,2mm
Umuarama	33,8mm	

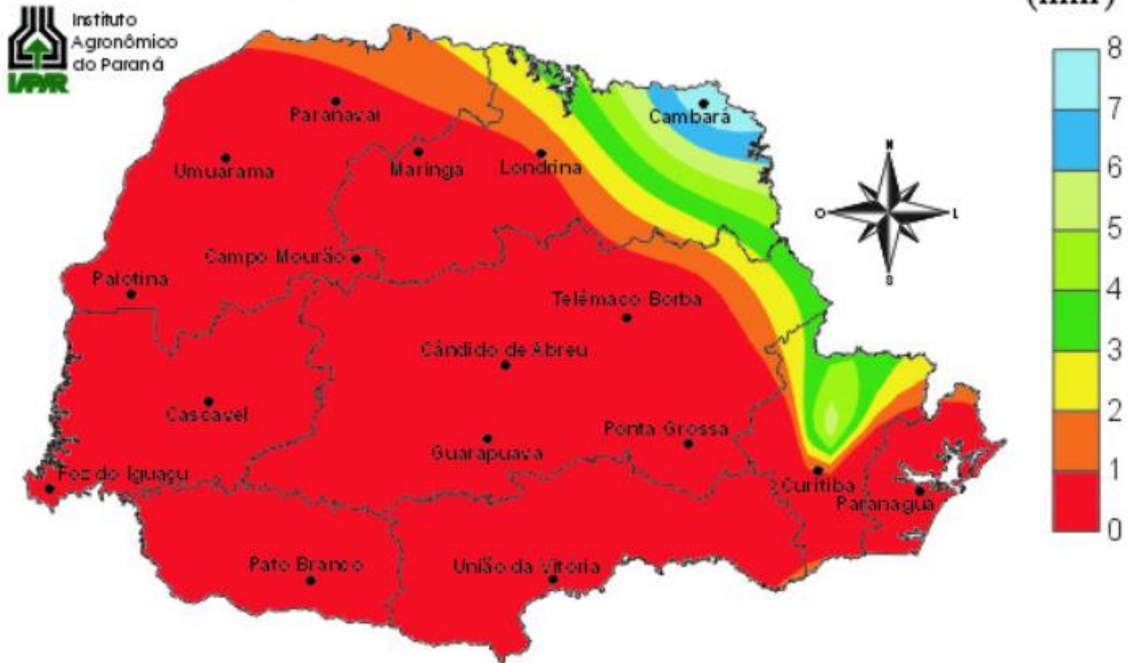
Fonte: APP IAPAR Clima

Precipitação Diária - 06/04/2020



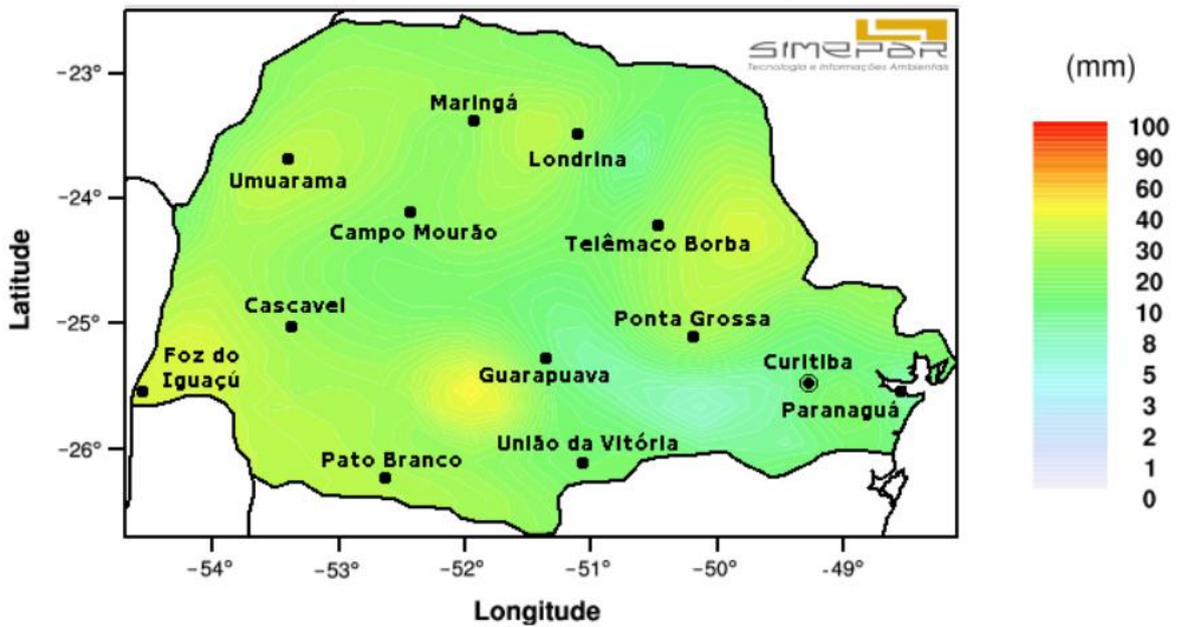
Fonte: IAPAR

Precipitação Diária - 07/04/2020



Fonte: IAPAR

Precipitação (06/04/2020 00:00h - 23:59h)



Fonte: Simepar

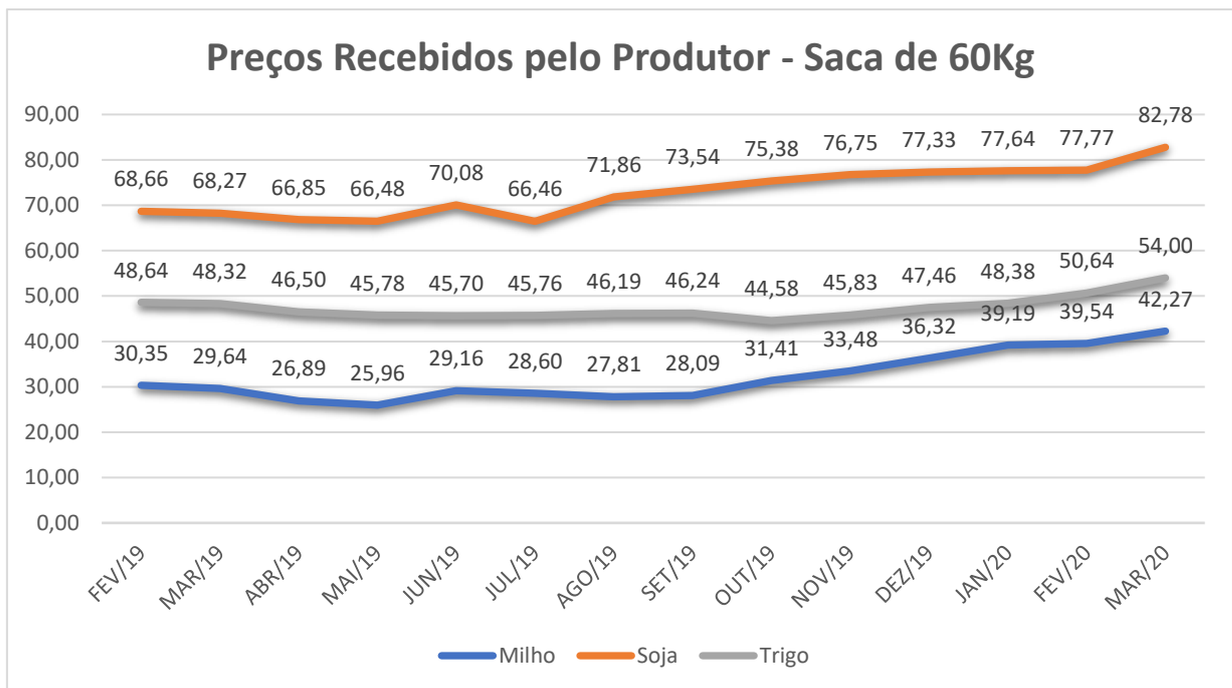
PREÇOS RECEBIDOS PELO PRODUTOR

O preço médio da saca de milho, soja e trigo, em relação ao mesmo período do ano passado (MAR/19 – MAR/20) estão maiores. Abaixo estão os percentuais de variação dos preços no mesmo período.

Milho: 42,61%;

Soja: 21,25%

Trigo: 11,75%



Fonte: Deral 2020.