

Prognóstico Cultura SOJA - Dezembro de 2020

1 – Perspectivas Safra 2020/21

1.1 – Cenário Paranaense

Segundo o Departamento de Economia Rural a área a ser cultivada com soja no Paraná na Safra 2020/21 é de 5,56 milhões de hectares, um leve acréscimo de cerca de 2%, em comparação com o anterior. A produção está estimada em 20,5 milhões de toneladas, um recuo de 1% em comparação com a safra anterior. A estimativa de menor produção, se deve ao fato que o volume obtido na safra 2019/20 ficou acima das expectativas e superou a média histórica de produtividade do Estado. Já o aumento da área é resultado dos bons preços da oleaginosa.

O clima seco que afeta o estado a praticamente um ano, causou atrasos na implantação da cultura. Durante o mês de outubro os produtores paranaenses conseguiram de certa forma acelerar os trabalhos. A expectativa do setor é que como na safra anterior, as chuvas ocorram nos momentos certos do ciclo e que a safra seja volumosa e de boa qualidade.

1.2 – Cenário Brasileiro

Segundo informações da CONAB – Companhia Nacional de Abastecimento – a produção brasileira na safra 2020/21 será de 135 milhões de toneladas. Se confirmado esse volume será cerca de 8% superior ao produzido na safra 2019/20. Em relação à área plantada o crescimento será de 2%. A área semeada está estimada pela CONAB em cerca de 38,3 milhões de hectares, um crescimento de 3% no mesmo período

1.3 – Cenário Mundial

Com relação à produção mundial, o volume a ser colhido da oleaginosa segundo o USDA (*United States Department of Agriculture*) será de aproximadamente 363 milhões de toneladas. Este volume, se confirmado é 1% inferior ao produzido no ciclo 2019/20. A redução mundial foi puxada principalmente pelo recuo de área nos EUA. O principal fator foram as baixas cotações internacionais, causadas principalmente pela guerra comercial entre China e Estados Unidos, que reduziram drasticamente a demanda chinesa pela soja norte-americana nas últimas safras.

2 – Soja no Mundo

2.1 – Produção Mundial

A produção mundial de soja no ciclo 2019/20 foi de 336,69 milhões de toneladas. Este volume foi aproximadamente 7 % inferior ao ano anterior (2018/19), quando foram produzidas cerca de 361,06 milhões de toneladas. Assim como a produção, a área cultivada também foi menor. Na safra 2018/19 foram cultivados 124,97 milhões de hectares, já na safra passada 2019/20 o total cultivado foi de 122,45 milhões de hectares.

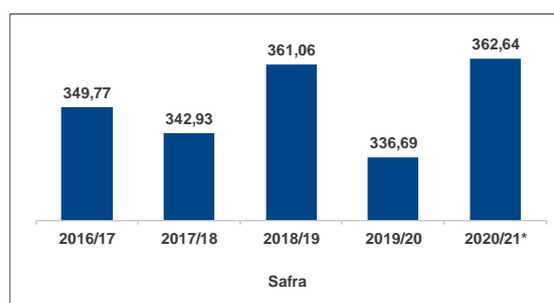


FIGURA 01– PRODUÇÃO SOJA MUNDO

FONTE: USDA/2020

*ESTIMATIVA

Prognóstico Cultura SOJA - Dezembro de 2020

Os principais produtores mundiais na safra 2019/20 foram: Brasil com 126,0 milhões de toneladas, Estados Unidos com 96,7 milhões de toneladas, e a Argentina com 49,0 milhões de toneladas. A produção desses três países juntos, equivaleu a aproximadamente 81% da produção global.



FIGURA 02- PRODUÇÃO SOJA BRASIL

FONTE: CONAB/2020

*ESTIMATIVA

2.2 – Consumo Mundial

O consumo mundial de soja no ciclo de 2019/20 foi de 308 milhões de toneladas, segundo o USDA. Estados Unidos e China são responsáveis por cerca de 50% desse consumo.

O estoque final de soja foi de quase 95 milhões de toneladas, valor 15,8% menor do que o obtido na safra 2018/19. O valor da relação estoque e consumo para a safra 2019/20 está estimado em aproximadamente 31%.

3.2 – Exportações

As exportações brasileiras do Complexo Soja (grão, farelo e óleo) somaram US\$ 32,6 bilhões no ano de 2019. Em comparação com o ano de 2018 houve um recuo de aproximadamente 20%, pois naquele ano o valor oriundo das exportações dos produtos do Complexo Soja somou US\$ 40,7 bilhões. Já no ano de 2020 houve nova alta, pois, o valor obtido entre os meses de janeiro e outubro já somou US\$ 32,7 bilhões.

3 – A soja no Brasil

3.1 – Produção no Brasil

A produção brasileira de soja na safra 2019/20 foi de aproximadamente 125 milhões de toneladas segundo a Companhia Nacional de Abastecimento – CONAB. Os maiores estados produtores de soja foram: o Mato Grosso com cerca de 36 milhões de toneladas, Paraná com aproximadamente 21 milhões (DERAL), Goiás com 13 milhões e Rio Grande do Sul e Mato Grosso do Sul com cerca de 11 milhões de toneladas. Os três principais estados produtores juntos foram responsáveis por quase 57% da produção brasileira.

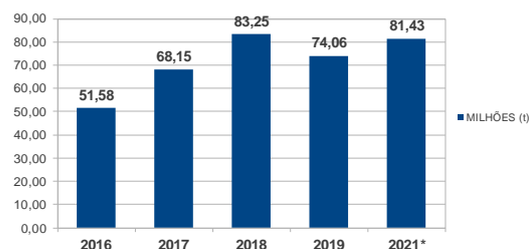


FIGURA 03 – BRASIL- EXPORTAÇÃO SOJA EM GRÃO EM TONELADAS – 2016 A 2020*

FONTE: MDIC/SECEX ,2020

*JANEIRO A OUTUBRO

Em relação à soja em grão, o volume exportado pelo Brasil em todo o ano de 2019 foi de 74,06 milhões de toneladas. Já no ano de 2018 houve um crescimento e o total enviado ao exterior foi de 83,25 milhões de toneladas. No período de janeiro a outubro de 2020 as exportações brasileiras foram de 81,43 milhões

Prognóstico Cultura SOJA - Dezembro de 2020

de toneladas (Tabela 01), mostrando que a tendência neste ano é termos novamente volumes recordes de exportação.

TABELA 01 – DESTINOS DA EXPORTAÇÃO DE SOJA DO BRASIL 2020*

Países	Quantidade (t)	Partic. (%)
China	59.543.465	73,1
Países Baixos	3.250.436	4,0
Espanha	2.750.622	3,4
Tailândia	2.567.210	3,2
Turquia	2.087.815	2,6
Outros	11.232.801	13,7
Total	81.432.349	100,0

FONTE: MDIC/SECEX, 2020

*JANEIRO A OUTUBRO

De janeiro a outubro de 2020, as exportações brasileiras de Soja em grão tiveram como destino a China com aproximadamente 73%, Países Baixos com cerca de 4,0%, Espanha com cerca de 3,4%, Tailândia com cerca de 3,2% e Turquia com aproximadamente 2,6%.

4 – A Soja Paranaense

O estado do Paraná produziu o maior volume de soja da sua história na safra 2019/20. Os produtores paranaenses retiraram do campo 20,8 milhões de toneladas da



FIGURA 04 – SOJA - PRODUTIVIDADE DAS LAVOURAS PARANAENSES – 2014/15 A 2020/21* (KG/HA).
FONTE: DERAL/ SEAB, 2019 *ESTIMATIVA.

oleaginosa. A produtividade obtida foi de 3.792 quilos por hectare. O volume produzido representou aproximadamente 17% da produção brasileira.

4.1 – Produção

A safra de soja paranaense no ciclo 2019/20 começou com atraso nos trabalhos de plantio, devido ao clima seco no mês de setembro e que perdurou até o início do mês de outubro.

No decorrer das semanas seguintes o nível de umidade nas regiões produtoras foi reestabelecido e deu condições para que o estado obtivesse sua maior produção da história.

As estimativas iniciais apontavam que seriam produzidas aproximadamente 19,83 milhões de toneladas. Os levantamentos realizados após a colheita, mostraram que foram colhidas aproximadamente 20,75 milhões de toneladas. Na figura a seguir é mostrada a produtividade das lavouras paranaenses nas últimas safras.

4.2 – Preços

Os preços médios recebidos pelos produtores paranaenses no ano de 2019 foram levemente inferiores aos valores recebidos no ano de 2018, quando o valor médio, recebido pelos produtores foi de R\$ 72,33/60kg. Já em 2019 os produtores receberam em média R\$ 70,77 pela saca.

Já no ano de 2020 o valor recebido teve um acréscimo de aproximadamente 39% sendo

Prognóstico Cultura SOJA - Dezembro de 2020

na média de janeiro a outubro de R\$ 98,02 a saca de 60 kg.

As cotações da soja brasileira nas últimas safras foram favorecidas por dois fatores: a desvalorização do real frente ao dólar e uma maior demanda causada por problemas comerciais entre os Estados Unidos e a China que direcionaram a demanda para a soja brasileira.

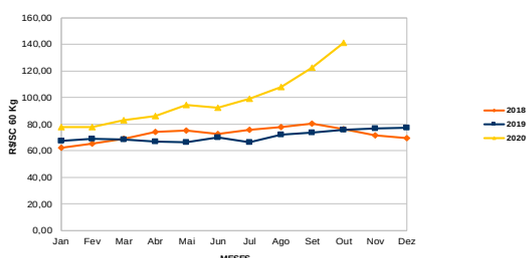


FIGURA 05 – PREÇO MÉDIO RECEBIDO PELO PRODUTOR SACAS 60KG
 FONTE: DERAL/SEAB, 2020, *JANEIRO A OUTUBRO

4.3 – Exportações

As exportações paranaenses do complexo soja foram responsáveis por trazer ao estado um valor de aproximadamente US\$ 4,85 bilhões no ano de 2019. No ano de 2018 o valor obtido foi de US\$ 6,90 bilhões. O recuo de aproximadamente 42% ocorreu principalmente porque a produção de soja no estado foi 16% menor no ano de 2019 em comparação com o ano de 2018.

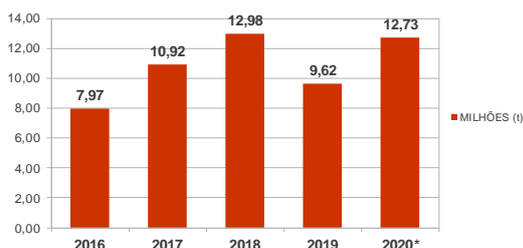


FIGURA 06 – EXPORTAÇÕES SOJA EM GRÃO DO PARANÁ 2017 A 2020*
 FONTE: MDIC/SECEX,2020 *JANEIRO A OUTUBRO

Em relação às exportações de soja em grão, o Paraná embarcou aproximadamente 12,73 milhões de toneladas no período de janeiro a outubro de 2020. No ano inteiro de 2019 o total exportado foi de 9,62 milhões de toneladas. Esse aumento foi reflexo principalmente da desvalorização do real frente ao dólar, que deixou o produto nacional mais competitivo aos olhos do comprador internacional. Na figura acima podemos acompanhar o desempenho das exportações paranaenses do ano de 2017 a 2020.

TABELA 02 – EXPORTAÇÕES SOJA DO PARANÁ POR DESTINO 2020*

Países	Quantidade (t)	Partic. (%)
China	11.518.148	90,4
Paquistão	321.783	2,5
Bangladesh	194.503	1,5
Tailândia	130.123	1,0
Vietnã	122.292	1,0
Outros	448.860	6,1
Total	12.735.709	100,0

FONTE: MDIC/SECEX,2020 *JANEIRO A OUTUBRO

O principal destino da soja paranaense que foi exportada até o mês de outubro do ano de 2020 foi a China com aproximadamente 90% do total. Na sequência aparecem o Paquistão, Bangladesh, Tailândia e Vietnã que somaram aproximadamente 6%. Os demais países juntos importaram do Paraná cerca de 4% do total.

4.4 – VBP – Valor Bruto da Produção da Soja

O Valor Bruto da produção de soja no ano de 2019 foi de R\$ 19,94 bilhões de reais. Esse valor representou 20% do total produzido

Prognóstico Cultura SOJA - Dezembro de 2020

pelo Estado. Em comparação com o ano de 2018, houve um recuo de aproximadamente 16%, causado por problemas climáticos. A soja permanece como principal produto agrícola do estado.

TABELA 03 – SOJA - VALOR BRUTO DA PRODUÇÃO DO PARANÁ EM 2018

Núcleo Regional	Valor (R\$)	Partic. (%)
Ponta Grossa	2.441.237.813,99	12,23
Campo Mourão	2.415.414.479,91	12,10
Cascavel	1.867.488.518,21	9,35
Pato Branco	1.333.018.165,03	6,68
Toledo	1.320.249.729,92	6,61
Guarapuava	1.218.820.617,90	6,10
Cornélio Procópio	1.153.423.708,30	5,78
Londrina	1.013.995.685,94	5,08
Maringá	871.283.537,38	4,36
Irati	770.074.055,76	3,86
Francisco Beltrão	755.940.523,24	3,79
Curitiba	705.817.587,94	3,53
Jacarezinho	658.600.464,49	3,30
Pitanga	650.995.212,89	3,26
Laranjeiras do Sul	531.503.364,34	2,66
Ivaiporã	503.282.546,17	2,52
Apucarana	492.148.266,06	2,46
Umuarama	405.075.205,93	2,03
União da Vitória	332.352.711,13	1,66
Dois Vizinhos	220.106.213,58	1,10
Cianorte	168.219.959,67	0,84
Paranavaí	137.788.138,09	0,70
Total	19.966.836.505,87	100,00

FONTE: SEAB/DERAL, 2020

O Núcleo Regional de Ponta Grossa foi o que teve a maior participação no total estadual, gerando cerca de R\$ 2,44 bilhões, ou 12,2% do Paraná. Na sequência o N.R. de Campo Mourão com R\$ 2,41 bilhões ou 12,1%, Cascavel com R\$ 1,87 bilhões ou 9,4%, Pato Branco com R\$ 1,33 bilhão ou 6,7% e Toledo com R\$ 1,32 bilhão ou 6,6%.

Em relação aos municípios, os três maiores produtores de soja no Paraná no ano de 2019 foram: Tibagi que gerou uma renda de R\$ 444,6 milhões, na sequência o município de Cascavel com uma renda de R\$ 399,0 milhões e Guarapuava com R\$ 335,6 milhões.

5 - Referências Bibliográficas

DERAL/SEAB, Previsão de Safras, Disponível em:

<http://www.agricultura.pr.gov.br/deral/safras>

CONAB, Previsão de Safras, Disponível em: <https://www.conab.gov.br/info-agro/safras/graos>

USDA, Disponível em:

<https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html#/app/downloads>

AGROSTAT MAPA, Disponível em:

<http://indicadores.agricultura.gov.br/agrostat/index.htm>

COMEX STAT, Disponível em:

<http://comexstat.mdic.gov.br/pt/geral>