

**Safra Mundial de Soja 2020/21 - 9º Levantamento do USDA**

**Produção:** O USDA, em seu 9º levantamento da safra mundial de soja 2020/21, indicou um recuo de 1,1 milhão de toneladas na produção em relação ao relatório do mês passado, resultado de queda nas projeções para Argentina e EUA. O volume a ser colhido foi estimado em 361,0 milhões de toneladas, volume 7,3% superior à safra 2019/20.

**Consumo/Estoque:** Já o consumo mundial permaneceu inalterado na passagem do mês, e deve atingir 369,8 milhões de toneladas. Os estoques finais foram projetados em 84,3 milhões de toneladas, uma queda de 1,3 milhão em relação ao mês passado.

**Exportações mundiais:** As exportações mundiais de soja para 2020/21 foram estimadas em 169,1 milhões de toneladas, crescimento de 0,6 milhão de toneladas em relação à previsão de dezembro. Em relação a safra 2019/20, observa-se aumento de 2,7% nos embarques.

**Produção Mundial (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
<b>Brasil</b>	<b>126,0</b>	<b>133,0</b>	<b>7,0</b>	<b>5,6%</b>
EUA	96,7	112,5	15,9	16,4%
Argentina	48,8	48,0	-0,8	-1,6%
China	18,1	19,6	1,5	8,3%
<i>Demais</i>	<i>46,9</i>	<i>47,9</i>	<i>1,0</i>	<i>2,0%</i>
<b>Mundo</b>	<b>336,5</b>	<b>361,0</b>	<b>24,5</b>	<b>7,3%</b>

❖ A produção de soja nos EUA foi estimada em 112,5 milhões de toneladas, queda de 1,0 milhão na passagem do mês, liderada por reduções em Minnesota, Iowa e Kansas. A área colhida foi estimada um pouco acima da prevista no relatório anterior, mas a produtividade esperada é menor.

❖ A produção de soja foi reduzida na Argentina em 2 milhões de toneladas em relação a previsão de dezembro, e em 0,2 milhão no Uruguai, refletindo as condições de clima seco em dezembro e início de janeiro. O principal fator de compensação da menor produção de soja na América do Sul é um aumento de 2,1 milhões de toneladas na China, segundo dados governamentais recentes.

**Consumo Mundial (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
China	109,2	117,7	8,5	7,8%
EUA	61,8	63,3	1,5	2,5%
<b>Brasil</b>	<b>46,5</b>	<b>48,1</b>	<b>1,6</b>	<b>3,5%</b>
Argentina	45,8	46,2	0,4	0,9%
<i>Demais</i>	<i>91,3</i>	<i>94,5</i>	<i>3,2</i>	<i>3,5%</i>
<b>Mundo</b>	<b>354,6</b>	<b>369,8</b>	<b>15,3</b>	<b>4,3%</b>

❖ O consumo mundial permaneceu inalterado em relação ao levantamento anterior. No entanto, na comparação com a safra passada, a demanda pela oleaginosa deve ficar 4,3% maior.

❖ A China registrou um leve aumento, de 0,3 milhão de toneladas, em relação ao número estimado em dezembro. O volume foi praticamente compensado por uma queda de 0,2 milhão de toneladas para os EUA.

❖ Para a Argentina, o consumo continua em queda, e foi estimado em 46,2 milhões de toneladas. Desde o primeiro levantamento, realizado em maio de 2020, o volume estimado para a demanda no país já caiu 8%.

**Exportações Mundiais (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
<b>Brasil</b>	<b>92,1</b>	<b>85,0</b>	<b>-7,1</b>	<b>-7,7%</b>
EUA	45,8	60,7	14,9	32,6%
Argentina	10,0	7,0	-3,0	-29,8%
Paraguai	6,2	6,3	0,1	1,6%
<i>Demais</i>	<i>10,6</i>	<i>10,1</i>	<i>-0,5</i>	<i>-5,1%</i>
<b>Mundo</b>	<b>164,7</b>	<b>169,1</b>	<b>4,4</b>	<b>2,7%</b>

❖ A estimativa para a exportação de soja nos Estados Unidos foi elevada em 0,8 milhão de toneladas, para um recorde de 60,7 milhões de toneladas.

❖ Para a Argentina e Brasil, o USDA manteve inalteradas as previsões de embarques em relação ao levantamento anterior.

❖ No caso do Brasil, em relação a safra 2019/20, as vendas externas da oleaginosa devem registrar queda de 7,7%, totalizando 85 milhões de toneladas. Já para a Argentina, a redução nos embarques foi estimada em 29,8%, na mesma base de comparação.

**Estoques Mundiais (milhões de t)**

Países	Safra		Variação	
	19/20	20/21 <sup>1</sup>	Abs.	(%)
China	26,8	28,6	1,8	6,7%
Argentina	26,8	25,6	-1,2	-4,5%
<b>Brasil</b>	<b>20,4</b>	<b>20,7</b>	<b>0,3</b>	<b>1,5%</b>
EUA	14,3	3,8	-10,5	-73,4%
<i>Demais</i>	<i>7,1</i>	<i>5,6</i>	<i>-1,5</i>	<i>-21,0%</i>
<b>Mundo</b>	<b>95,4</b>	<b>84,3</b>	<b>-11,1</b>	<b>-11,6%</b>

❖ Os estoques globais de soja caíram 1,3 milhão de toneladas para 84,3 milhões, com estoques mais baixos para Argentina (-7,2%) e Estados Unidos (-20,2%), parcialmente compensados por estoques mais altos para a China (+6,7%).

❖ Com menor oferta e maior esmagamento, os estoques finais dos EUA foram projetados em 3,8 milhões de toneladas, 1,0 milhão abaixo da estimativa anterior. A previsão de esmagamento de soja no país foi elevada refletindo melhores perspectivas para as exportações de farelo, dada uma previsão de exportação mais baixa para a Argentina.