

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

- ❖ **Produção:** Em seu 9º levantamento, o USDA reduziu a estimativa para a produção mundial de milho em relação ao relatório anterior, com queda especialmente para a produção da Argentina e do Brasil. A colheita do cereal foi estimada em 1,13 bilhão de toneladas.
- ❖ **Consumo/Estoque:** O consumo registrou uma leve queda na comparação com dezembro (-0,4%), totalizando 1,15 bilhão de toneladas. Os estoques globais de milho caíram 5,1 milhões de toneladas na passagem do mês, e foram estimados em 283,8 milhões de toneladas, refletindo principalmente as reduções no Brasil e na UE-27 + Reino Unido.
- ❖ **Exportações:** As exportações mundiais foram revisadas para baixo em relação a previsão do mês anterior (-1,3%), totalizando 183,6 milhões de toneladas.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
EUA	346,0	360,3	14,3	4,1%
China	260,8	260,7	-0,1	0,0%
Brasil	102,0	109,0	7,0	6,9%
U.E.28	66,7	63,6	-3,1	-4,7%
<i>Demais</i>	<i>341,0</i>	<i>340,4</i>	<i>-0,6</i>	<i>-0,2%</i>
Mundo	1.116,4	1.133,9	17,5	1,6%

- ❖ A produção de milho nos EUA foi estimada em 360,3 milhões de toneladas, queda de 2,2% em relação ao mês passado, devido a uma menor produtividade e uma ligeira diminuição na área colhida.
- ❖ Na Argentina, a seca em dezembro reduziu as perspectivas de produtividade para o milho plantado antecipadamente nas principais áreas de cultivo. A estimativa de produção para o cereal caiu 3,1% na passagem do mês.
- ❖ Para o Brasil houve contração da produção, refletindo a redução nas expectativas de produtividade do milho primeira safra no sul do Brasil.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
EUA	45,2	64,8	19,6	43,4%
Brasil	35,0	39,0	4,0	11,4%
Argentina	35,5	34,0	-1,5	-4,2%
Ucrânia	28,9	24,0	-4,9	-17,0%
<i>Demais</i>	<i>25,4</i>	<i>21,9</i>	<i>-3,5</i>	<i>-13,9%</i>
Mundo	170,0	183,6	13,6	8,0%

- ❖ A estimativa para as exportações americanas de milho caíram 2,5 milhões de toneladas, refletindo uma oferta significativamente menor e preços esperados mais altos.
- ❖ Para outros três grandes exportadores, Brasil, Argentina e Ucrânia, que juntos representam pouco mais da metade das exportações mundiais de milho (53%), o USDA manteve as previsões inalteradas na passagem do mês.
- ❖ No entanto, em relação a safra 2019/20, as exportações da Argentina foram reduzidas de 37 milhões de toneladas no levantamento de dezembro para 35,5 milhões de toneladas nesse mês, com base no ritmo de embarques até o momento.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
EUA	309,5	305,5	-4,1	-1,3%
China	278,0	287,0	9,0	3,2%
U.E.28	81,0	79,5	-1,5	-1,9%
Brasil	68,5	70,0	1,5	2,2%
<i>Demais</i>	<i>391,6</i>	<i>411,1</i>	<i>19,5</i>	<i>5,0%</i>
Mundo	1.128,6	1.153,1	24,4	2,2%

- ❖ O consumo nos EUA foi revisado para baixo, com base na redução do uso do cereal para etanol e para ração. A demanda foi estimada em 305,5 milhões de toneladas, 3,8 milhões abaixo da previsão de dezembro.
- ❖ Na passagem do mês, houve queda também para a estimativa de consumo na UE (-1,1%), México (-0,9%), Egito (-1,2%) e Sudeste Asiático (-1,2%).
- ❖ Já para China, o USDA elevou em 1,5 milhões de toneladas a estimativa para o consumo do cereal em relação ao levantamento do mês passado. Desde o 1º levantamento, em maio, a previsão para a demanda de milho no país já aumentou 12,0 milhões de toneladas.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	19/20	20/21 ¹	Abs.	(%)
China	200,5	191,7	-8,9	-4,4%
EUA	48,8	39,4	-9,3	-19,1%
U.E.28	7,2	7,1	-0,1	-1,4%
Brasil	5,0	6,5	1,5	30,0%
<i>Demais</i>	<i>41,6</i>	<i>39,2</i>	<i>-2,4</i>	<i>-5,8%</i>
Mundo	303,0	283,8	-19,2	-6,3%

- ❖ Com a oferta caindo mais do que o consumo, os estoques de milho nos EUA caíram 3,8 milhões de toneladas, para 39,4 milhões de toneladas na passagem do mês.
- ❖ Para o Brasil, apesar da queda de 13,4% na comparação mensal, os estoques finais de milho no final da safra 2020/21 devem ficar em 6,5 milhões de toneladas, 30,0% acima do volume registrado em 2019/20.
- ❖ O USDA também revisou para baixo a previsão de estoques para a UE, em 2,7%, e para o México, em 11,6%.
- ❖ A China, detentora do maior estoque de milho do mundo, deve chegar ao final da safra com estoques 4,4% menores em relação ao ciclo anterior.