

Safra Mundial de Milho 2014/15 - 9º Levantamento do USDA

Produção: O USDA prevê, em seu 9º levantamento da safra mundial de milho 2014/15, uma produção global de 988,1 milhões de t, o que significa uma redução de 0,4% em relação ao 8º levantamento divulgado em dezembro. Porém, ainda sim, esse volume seria cerca de 400 mil t superior ao então recorde registrado no período anterior.

Consumo/Estoque: O consumo mundial do cereal deve apresentar um novo recorde, estimado em 971,2 milhões de t, o que representaria 26,2 milhões de t acima de 2013/14. Os estoques mundiais sofreram uma redução em sua expectativa em relação ao mês anterior, saindo de 192,2 milhões de t em dez/14 para os 189,1 milhões de t estimados neste levantamento.

Exportações: As exportações mundiais do cereal estão estimadas em 112,3 milhões de t para o período 2014/15, redução de 14,0% sobre o volume embarcado na safra anterior.

Produção Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 ¹	Abs.	(%)
EUA	351,3	361,1	9,8	2,8%
China	218,5	215,5	-3,0	-1,4%
Brasil	79,3	75,0	-4,3	-5,4%
U.E.28	64,3	74,0	9,7	15,1%
<i>Demais</i>	<i>243,5</i>	<i>235,5</i>	<i>-7,9</i>	<i>-3,3%</i>
Mundo	987,7	988,1	0,4	0,04%

❖ Em relação à dezembro, o USDA reduziu em 4,9 milhões de t a estimativa para os EUA, passando de 366,0 milhões de t para as atuais 361,1 milhões de t. A maior produtividade esperada para o período atual compensou a redução de área com o cereal, o que permitiu manter o recorde estimado na produção.

❖ Para Brasil e China, o órgão manteve inalteradas as estimativas anteriores. Com isso, o Brasil deve colher uma safra 5,4% inferior à 2013/14, e os chineses um volume 1,4% menor para o mesmo período.

Exportações Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 ¹	Abs.	(%)
EUA	48,7	44,5	-4,3	-8,7%
Brasil	21,5	19,5	-2,0	-9,3%
Ucrânia	20,0	16,5	-3,5	-17,5%
Argentina	16,0	12,0	-4,0	-25,0%
<i>Demais</i>	<i>20,2</i>	<i>16,9</i>	<i>-3,3</i>	<i>-16,5%</i>
Mundo	130,6	112,3	-18,3	-14,0%

❖ Em relação ao relatório divulgado em dezembro, o USDA manteve as mesmas estimativas de exportação para os principais players globais.

❖ Com a manutenção das estimativas, o órgão espera que Brasil e Argentina reduzam suas exportações na safra 2014/15 em relação à safra anterior. Para o Brasil, o USDA espera que os embarques sejam de 19,5 milhões de t, uma redução de 9,3% em relação à 2013/14. Já a Argentina deve vender 25,0% a menos, totalizando 12 milhões de t no fim do período.

Consumo Mundial (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 ¹	Abs.	(%)
EUA	293,0	300,9	7,8	2,7%
China	212,0	216,0	4,0	1,9%
U.E.28	76,5	77,5	1,0	1,3%
Brasil	55,0	56,5	1,5	2,7%
<i>Demais</i>	<i>276,7</i>	<i>287,0</i>	<i>10,4</i>	<i>3,7%</i>
Mundo	944,9	971,2	26,2	2,8%

❖ A expectativa do consumo dos EUA foi reduzida em 1,9 milhão de t entre o 8º e o atual relatório, puxada pela menor demanda da indústria de alimentos no país. O USDA ampliou a expectativa do uso do cereal para a produção de etanol no país, de 130,8 para 131,5 milhões de t.

❖ Para a China, espera-se um consumo recorde de 216 milhões de t, aumento de 1,9% em relação à 2013/14. Em comparação ao oitavo levantamento não houve alteração nas estimativas.

Estoques Mundiais (milhões de t)

Países	Safras		Variação	
	13/14	14/15 ¹	Abs.	(%)
China	77,3	78,7	1,4	1,8%
EUA	31,3	47,7	16,4	52,4%
Brasil	17,8	17,6	-0,2	-1,1%
U.E.28	6,4	7,4	1,0	14,9%
<i>Demais</i>	<i>36,5</i>	<i>34,7</i>	<i>-1,7</i>	<i>-4,8%</i>
Mundo	172,2	189,1	16,9	9,8%

❖ Os estoques de milho do Brasil devem encerrar o período de 2014/15 com uma redução de 1,1% na comparação com 2013/14, totalizando 17,6 milhões de t.

❖ Com a redução na expectativa para a produção norte-americana entre o 8º e o 9º levantamento, os estoques do país também foram revisados para baixo, saindo de 50,8 para 47,7 milhões de t. Ainda assim, esse volume representa um incremento de 52,4% no nível dos estoques de 2013/14.