



elaborado por **Steve Cachia** - Analista de Commodities

Informe Xtra

Quinta-feira, 12 de Janeiro de 2012

RESUMO RELATORIO USDA JANEIRO 2012

O USDA divulgou hoje antes da abertura, o Relatório Mensal de Oferta e Demanda Mundial e o Relatório de Estoques Trimestrais dos EUA. Segue abaixo, um resumo contendo os números mais importantes. Os números de estoque americano são em bi.bu. Os números de produção mundial em mi.t. O ano comercial 2011/12 de trigo começou em 01 de Junho, 2011 e termina em 31 de maio 2012; de milho e soja começou em 01 de setembro 2011 e termina em 31 de agosto 2012, e de óleo e farelo começou em 01 de outubro 2011 e termina em 30 de setembro 2012.

USDA Estoques Trimestrais EUA

	USDA Dez 1 2011	Estimativa Media Mercado	Faixa de Estimativas Mercado	USDA Set 1 2011	USDA Dez 1 2010
Trigo	1,656	1,679	1,560 – 1,904	2,150	1,933
Milho	9,642	9,401	9,200 - 9,700	1,128	10,057
Soja	2,366	2,312	2,227 - 2,577	0,215	2,278

USDA Estoque Final 2011/12 EUA

	USDA Jan 2011/10	Estimativa Media	Faixa de estimativas	USDA 2010/11	Dez 10/11
Trigo	0,870	0,831	0,753 - 0,885	0,878	0,862
Milho	0,846	0,753	0,587 – 1,020	0,848	1,128
Soja	0,275	0,227	0,127 - 0,285	0,230	0,215



elaborado por **Steve Cachia** - Analista de Commodities

Informe Xtra

USDA Produção EUA 2011

	Janeiro USDA	Estimativa Media	Faixa de estimativas	USDA Dez	2010 final
Milho	12,358	12,280	12,170 - 12,375	12,310	12,447
Soja	3,056	3,042	3,010 - 3,080	3,046	3,329

USDA Produção Mundial

	Jan USDA 2011/12	Dez USDA 2011/12	2010/11
Argentina trigo	14,50	14,50	16,10
Australia trigo	28,30	28,30	27,89
China trigo	117,92	117,92	115,18
EU-27 trigo	137,49	137,49	135,67
Canada trigo	25,26	25,26	23,17
Rússia trigo	56,23	56,00	41,51
EUA trigo	54,41	54,41	60,06
China milho	191,75	191,75	177,25
Argentina milho	26,00	29,00	22,50
Africa do Sul milho	12,50	12,50	10,92
Brasil milho	61,00	61,00	57,50
EUA milho	313,92	312,69	316,17
Argentina soja	50,50	52,00	49,00
Brasil soja	74,00	75,00	75,50
EUA Soja	83,17	82,89	90,61
China soja	13,50	13,50	15,10