



CAW 194/13 11 de Enero 2012

## Oferta y Demanda Mundial de Granos: Informe Mensual del USDA

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) publicó el 11 de enero su primer informe mensual del 2013 de oferta y demanda mundial de granos. A continuación se resumen las proyecciones para la campaña 2012/13 para los principales productos:

Maíz: El USDA proyectó una producción mundial de maíz de 852,3 millones de toneladas métricas (MTM) para la campaña 2012/2013, un incremento de 3,2 MTM con respecto al mes anterior debido principalmente al incremento en la producción de maíz en Estados Unidos y en América del Sur. Específicamente debido a mayores rindes, se proyectó un incremento en la producción de 1,1 MTM en Estados Unidos alcanzando los 273.8 MTM. A su vez, en Paraguay, Brasil y Argentina los incrementos en rendimientos resultarían en incremento en la producción. En Paraguay se proyecta un incremento de 1,1 MTM mientras que en Brasil debido a las precipitaciones de diciembre en las zonas productoras al sur del país la producción crecería 1 MTM alcanzando los 71 MTM. En Argentina, las fuertes lluvias e inundaciones de noviembre y diciembre retrasaron la siembra resultando en una menor superficie sembrada, sin embargo la ausencia de calor extremo y la alta humedad del suelo brindarían las condiciones propicias para un incremento en los rendimientos. Es por esto que se proyecta un incremento en la producción de 0,5 MTM con respecto a lo estimado para el mes de diciembre resultando en una producción de 27,5 MTM. Las estimaciones del USDA de precios para el maíz se mantienen iguales que el mes anterior ubicándose entre los u\$s 267,7/ton y u\$s 314,9/ton.

**Soja**: La producción mundial de soja para 2012/13 se proyectó en 269,4 MTM, un aumento de 1,7 MTM con respecto al mes pasado. El aumento de la producción de 1,5 MTM tanto en Estados Unidos como en Brasil compensa la caída de la producción de soja en Argentina. Brasil, primer productor de soja, alcanzaría un nuevo record en su producción de 82,5 MTM debido a buenas condiciones de humedad en el centro oeste y sur del país. Estados Unidos produciría 82,1 MTM debido a mayor área cosechada y al incremento en el rendimiento promedio. Por otro lado, la producción de soja en Argentina caería 1 MTM con respecto a las estimaciones del mes anterior alcanzando los 54 MTM, debido a una caída en el área sembrada por exceso de humedad en la zona centro del país. El USDA estima que el precio de la soja caerá de acuerdo a las proyecciones del mes pasado y se ubicará entre u\$s 496/ton y u\$s 551,1/ton.

**Trigo:** La producción mundial de trigo para la campaña 2012/13 se proyectó en 654,3 MTM, una caída de 0,8 MTM con respecto a las proyecciones del mes de diciembre. Esta caída se debe fundamentalmente a una caída en la producción de Argentina de 0.5MTM y de Rusia de 0.3 MTM. Las estimaciones del mes de diciembre indicaban una producción de 11,5 MTM de Argentina la que se redujo a 11 MTM en el mes de enero debido a menor área cosechada

y menores rendimientos por las fuertes lluvias del mes de diciembre. Las estimaciones de producción para Estados Unidos se mantuvieron constantes en 61,7 MTM al igual que la producción de trigo en Canadá (27,2 MTM). El precio promedio para la temporada 2012/13 se estimó entre u\$s 281,1/ton y u\$s 299,5/ton.

A continuación se adjunta un cuadro con las modificaciones de oferta y demanda mundial del USDA, el informe completo se puede obtener en el siguiente sitio: http://www.usda.gov/oce/commodity/wasde/latest.pdf.

## Proyecciones USDA en millones de toneladas campaña 2012/2013

	Oferta			Demanda								
l .				Uso interno				l 1				
Región	Stock inicial	Producción	Impo	Molienda	Alimentación animal	Total	Ехро	Stock final				
Trigo												
Mundo dic	195.77	655.11	139,15		132,30	673,93	132,77	176,95				
ene	195,78	654,31	139,35		132,76	673,45	131,97	176,64				
EEUU dic	20,21	61,76	3,54		8,57	36,41	28,58	20,51				
ene	20,21	61,76	3,54		9,53	37,43	28,58	19,50				
Canadá dic	5,88	27,20	0,40		3,70	8,85	19,00	5,63				
ene	5,88	27,20	0,40		3,70	8,85	18,50	6,13				
Argentina dic	0,76	11,50	0,01		0,10	6,00	5,50	0,77				
ene	0,76	11,00	0,01		0,10	6,00	5,00	0,77				
Maíz												
Mundo dic	131,04	849,09	95,32		514,74	862,52	91,25	117,61				
ene	131,74	852,30	95,52		521,71	868,11	89,77	115,99				
EEUU dic	25,11	272,43	2,54		105,42	254,44	29,21	16,42				
ene	25,12	273,83	2,54		113,04	262,06	24,13	15,30				
Brasil dic	10,58	70,00	0,80		47,00	55,00	16,00	10,38				
ene	10,08	71,00	0,80		47,00	55,00	17,50	9,38				
Argentina dic	0,94	27,50	0,01		5,50	8,30	18,50	1,65				
ene	0,94	28,00	0,01		5,50	8,30	19,50	1,15				
Soja												

Mundo	dic	56	267,72	96,31	231,14	261,25	98,85	59,93
	ene	55,10	269,41	96,51	232,44	262,67	98,90	59,46
Brasil	dic	12,97	81,00	0,25	36,90	40,10	37,40	16,72
	ene	12,97	82,50	0,25	36,90	40,10	38,40	17,22
EEUU	dic	4,61	80,86	0,54	42,73	45,88	36,61	3,53
	ene	4,61	82,06	0,54	43,68	46,94	36,61	3,67
Argentina	dic	19,00	55,00	0	38,20	39,85	12,00	22,15
	ene	18,10	54,00	0	38,20	39,85	11,00	21,25