

CAW 291/14

14 de octubre de 2014

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

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) publicó el 10 de octubre su informe mensual de oferta y demanda mundial de granos con proyecciones para la campaña 2014/15. A continuación se resumen las proyecciones para los principales productos:

**Trigo:** La producción mundial para 2014/15 se proyectó en un volumen record de 721,12 millones de toneladas métricas (MTM), un aumento de 1,2 MTM con respecto al mes anterior. El aumento se debe principalmente a las proyecciones de producción en la Unión Europea, que alcanzarían las 154 MTM (3 MTM más que las proyecciones del mes anterior) y en un incremento de 0.5 MTM tanto en Ucrania (24,5 MTM) como en Pakistan (25 MTM). Por otro lado, se proyecta una caída en la producción de trigo de 1 MTM en Kazajistán (12,5 MTM), de 0,5 MTM tanto Australia (25 MTM) y Canadá (27,5 MTM) y de 0,3 MTM en Argentina, resultando en una cosecha de 12 MTM. Esta caída en las estimaciones de producción de trigo en Argentina se debe a las condiciones de humedad que han limitado la siembra y resultarían a su vez en una caída en las exportaciones de 0,3 MTM (6 MTM)

El consumo a nivel mundial crecería 4,1 MTM alcanzando un record de 714,1 MTM debido a un mayor consumo de trigo tanto para uso animal como para consumo humano. Este incremento en la demanda es mayor al incremento en la producción lo que resultaría en una caída de las existencias finales a 192,6 MTM. El precio para la temporada 2014/2015 resultaría entre u\$s 203,9/ton y u\$s 229,6/ton.

**Maíz:** la producción mundial de maíz proyectada para 2014/15 es de 990,7 MTM (3,2 MTM más que el mes anterior) debido a incrementos en la producción en Estados Unidos y la Unión Europea. Se estima un incremento de 2 MTM en los Estados Unidos con una producción record de 367,7 MTM (cabe aclarar que al día de la fecha se cosechó el 25% de la superficie sembrada). La producción en la Unión Europea incrementaría 2,7 MTM alcanzando 71 MTM.

El USDA estimó caídas en la producción de maíz de Ucrania (1 MTM), Bielorrusia y Rusia (0,5 MTM respectivamente) como consecuencia de la sequía del fin del verano. El informe mantiene las estimaciones de producción de maíz para China (217 MTM), Brasil (75 MTM) y para Argentina (23 MTM).

Este incremento en la oferta de maíz a nivel mundial resultaría en precios proyectados en un rango entre u\$s 122/tn y u\$s 145,7/tn para la campaña 2014/15.

**Soja:** la producción mundial de soja para 2014/15 se proyectó en 311,2 MTM, levemente superior (0,1 MTM) a lo proyectado en septiembre, debido a incrementos en la

producción de los Estados Unidos y la Unión Europea, que superaron la reducción de la producción en China y Rusia. La producción en los Estados Unidos aumentaría casi 0,4 MTM con respecto a lo proyectado el mes anterior, alcanzando una producción record de 106,9 MTM debido a mayores rendimientos (al día de la fecha se recolectó el 40% de la superficie sembrada). Por otro lado, se proyecta una caída en la producción de China de 0,2MTM con una producción de 11,8 MTM.

Para el hemisferio sur, se mantuvieron las estimaciones del mes pasado tanto para Brasil como para Argentina en 94 MTM y 55 MTM respectivamente. La estimación del USDA para Argentina se mantuvo a pesar que la Consejería Agrícola de los Estados Unidos en nuestro país anticipó un incremento en el área sembrada y de la producción en 21 millones de hectáreas y 57 MTM para la próxima campaña. Según el informe de la Consejería Agrícola:

“Con los precios mundiales de productos básicos experimentando su primera caída significativa en varios años, los agricultores argentinos se enfrentan a una decisión difícil para la siembra 2014/15: ¿Qué cultivo provocará la menor pérdida económica o incluso un beneficio modesto? Es difícil imaginar un escenario de los agricultores argentinos en el que elijan no producir. Dada la reducción proyectada en el área sembrada con maíz, esta Consejería prevé un crecimiento del área sembrada con soja. Los costos de producción se han incrementado y los precios de las materias primas han bajado, pero los agricultores ven la producción menos como una función de estas variables y más en función de las políticas cambiarias y de exportación del gobierno. Con esta lógica, los agricultores no están produciendo soja en sí, sino más bien como una cobertura de futuras devaluación (es) de la moneda.”

De acuerdo al USDA los precios promedio proyectados de soja estarán en un rango de entre u\$s 330,7/ton y u\$s 404,2/ton.

A continuación se adjunta una tabla con las modificaciones de oferta y demanda mundial realizadas por el USDA, el informe completo se puede obtener en el siguiente sitio: <http://usda.gov/oce/commodity/wasde/latest.pdf>

**Proyecciones USDA en millones de toneladas campaña 2014/2015**

Región	Oferta			Demanda				Stock final	
	Stock inicial	Producción	Impo	Uso interno			Expo		
				Molienda	Alimentación animal	Total			
<b>Maíz</b>									
<b>Mundo</b>	<b>Set</b>	173,08	987,52	112,87	-	594,02	970,69	115,19	189,91
	<b>Oct</b>	173,00	990,69	111,72	-	596,19	973,11	114,09	190,58
<b>EEUU</b>	<b>Set</b>	30,01	365,66	0,76	-	135,26	301,13	44,45	50,84
	<b>Oct</b>	31,39	367,68	0,64	-	136,53	302,40	44,45	52,85
<b>Argentina</b>	<b>Set</b>	2,83	23,00	0,01	-	6,10	9,20	14,00	2,64
	<b>Oct</b>	2,83	23,00	0,01	-	6,10	9,20	14,00	2,64
<b>Trigo</b>									
<b>Mundo</b>	<b>Set</b>	186,45	719,95	152,95	-	137,76	710,01	154,83	196,38
	<b>Oct</b>	185,58	721,12	154,72	-	140,31	714,11	156,02	192,59
<b>EEUU</b>	<b>Set</b>	16,05	55,24	4,63	-	4,22	32,41	24,49	19,01
	<b>Oct</b>	16,05	55,39	4,63	-	4,90	33,09	25,17	17,80
<b>Argentina</b>	<b>Set</b>	2,74	12,30	0,01	-	0,10	6,15	6,30	2,60
	<b>Oct</b>	2,54	12,00	0,01	-	0,10	6,15	6,00	2,40
<b>Soja</b>									
<b>Mundo</b>	<b>Set</b>	66,91	310,13	112,50	252,08	-	284,98	115,40	90,17
	<b>Oct</b>	66,49	311,20	112,50	251,48	-	284,33	115,20	90,67
<b>EEUU</b>	<b>Set</b>	3,55	106,50	0,41	48,17	-	51,26	46,27	12,93
	<b>Oct</b>	2,50	106,87	0,41	48,17	-	51,26	46,27	12,26
<b>Argentina</b>	<b>Set</b>	28,63	55,00	0,00	39,80	-	41,90	8,50	33,23
	<b>Oct</b>	29,68	55,00	0,00	39,10	-	41,20	8,50	34,98