

CAW 320/15

10 de abril de 2015

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

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) publicó el 9 de abril 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: Las estimaciones de producción mundial de trigo para la campaña 2014/15 continúan siendo record con un volumen de 726,45 millones de toneladas métricas (MTM), 1,7 MTM más que las proyecciones del mes anterior. Este incremento en la producción mundial de trigo se debe fundamentalmente a un incremento en la producción en Europa que resultó en 156,5 MTM y Paquistán con 25,5 MTM. Las estimaciones de producción de trigo para Argentina se mantuvieron igual que el mes anterior en 12,5 MTM.

Las estimaciones de exportaciones a nivel mundial aumentaron 1,5 MTM debido fundamentalmente al incremento en las exportaciones de Europa que alcanzaron niveles record de 33,5 MTM. Según el informe del USDA este incremento de 2MTM con respecto a las proyecciones del mes anterior, se deben a la competitividad de proveedores europeos en Medio Oriente y el norte de Africa. Canadá y Rusia también incrementaron sus exportaciones en 0,5 MTM respectivamente y según el informe, las exportaciones de Argentina caerían en 1 MTM con respecto al mes anterior alcanzando un total de 5,5 MTM.

El USDA redujo las estimaciones de existencias finales de Estados Unidos en 0,2 MTM debido principalmente a caídas en las importaciones y mayor consumo interno para uso animal. A su vez, las estimaciones de exportaciones de trigo de Estados Unidos cayeron 0,5 MTM debido a fuerte competencia de 3^{ros} países y alcanzarían los 23,95 MTM.

Según el último informe del USDA sobre “Perspectivas de Siembra” publicado el 31 de marzo de 2015, el USDA indicó que los Estados Unidos sembrarían una superficie de trigo de 22,1 millones de hectáreas, 3% inferior a la superficie sembrada la última campaña.

El precio para la temporada 2014/2015 resultaría entre u\$s 220,5/ton y u\$s 224,1/ton.

Maíz: la producción mundial de maíz proyectada para 2014/15 es de 991,92 MTM, 2,3 MTM más que las proyecciones del mes anterior. Este incremento se debe principalmente a un incremento en la producción de maíz en Serbia, México y Argentina de 0,9 MTM, 0,8 MTM y 0,5 MTM respectivamente. Según el USDA, el incremento en las estimaciones de producción de Argentina, que alcanzaría los 24 MTMT, se basa en los resultados de cosecha temprana que sugieren muy buenos rendimientos y abundante

humedad en el suelo para el maíz de siembra tardía que se encuentra en etapa de llenado de grano.

El informe también estima un mayor comercio de maíz debido a mayores importaciones de Indonesia, China, Irán, Algeria, Perú y Colombia. A su vez, se estiman mayores exportaciones de Argentina (15 MTMT), Serbia y Sudáfrica.

Al igual que para el trigo, el USDA estima una reducción en su superficie maicera para la campaña 2015/16, los Estados Unidos sembrarían 36,1 millones de hectáreas, 2% menos que la campaña 2014/15. De concretarse estas estimaciones de siembra, sería el tercer año consecutivo con caídas en la superficie sembrada de maíz en Estados Unidos, y la menor superficie dese el 2010.

Los precios proyectados para la campaña 2014/15 se encuentra entre u\$s 139,8/tn y u\$s 151,6/tn.

Soja: la producción mundial de soja para 2014/15 se proyectó en un nuevo valor record de 315,5 MTM, 0,4 MTM por arriba de lo proyectado en marzo, debido a incrementos en la producción de Argentina. El USDA estima un incremento de 1 MTM para nuestro país alcanzando los 57 MTM debido a mayores rendimientos por condiciones climáticas favorables en la mayor parte del área productora. Por otro lado, se estimó una caída en la producción final de soja en India de 0,7 MTM resultando en 9,8 MTM debido a menores rendimientos.

La disponibilidad de soja en los Estados Unidos aumentaría debido a mayores importaciones que resultarían en 0,82 MTM mientras que las exportaciones se mantendrían en 48,72 MTM al igual que lo estimado durante el mes de marzo. A su vez, se proyecta un incremento en el uso de semillas según las estimaciones de siembra para la campaña 2015/16. Según el último informe del USDA sobre “Perspectivas de Siembra” publicado el 31 de marzo de 2015, el USDA indicó que los Estados Unidos sembrarían una superficie record de soja de 34,2 millones de hectáreas, 1% más del área sembrada durante la última campaña.

De acuerdo al USDA los precios promedio proyectados de soja estarán entre u\$s 352,7/ton y u\$s 389,5/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		
Maíz								
Mundo	172,14	989,66	112,80	-	597,16	976,52	116,84	185,28
Mar								
Abr	170,84	991,92	114,62	-	596,07	974,31	117,69	188,46
EEUU								
Mar	31,29	361,09	0,64	-	134,63	302,15	45,72	45,15
Abr	31,29	361,09	0,64	-	133,36	300,88	45,72	46,42
Argentina								
Mar	1,52	23,50	0,01	-	6,10	9,40	14,50	1,13
Abr	1,21	24,00	0,01	-	6,10	9,40	15,00	0,82
Trigo								
Mundo	187,49	724,76	157,48	-	140,08	714,53	160,57	197,71
Mar								
Abr	186,57	726,45	158,96	-	139,38	715,82	162,03	197,21
EEUU								
Mar	16,07	55,13	4,35	-	4,08	32,25	24,49	18,80
Abr	16,07	55,13	3,95	-	4,35	32,57	23,95	18,63
Argentina								
Mar	2,56	12,50	0,04	-	0,10	6,15	6,50	2,45
Abr	2,56	12,50	0,04	-	0,30	6,35	5,50	3,25
Soja								
Mundo	66,32	315,06	114,08	254,19	-	288,50	117,42	89,53
Mar								
Abr	66,32	315,46	114,21	253,99	-	288,92	117,52	89,55
EEUU								
Mar	2,50	108,01	0,68	48,85	-	52,00	48,72	10,48
Abr	2,50	108,01	0,82	48,85	-	52,56	48,72	10,06
Argentina								
Mar	29,00	56,00	0,00	39,18	-	42,28	8,00	34,72
Abr	29,00	57,00	0,00	39,18	-	42,28	8,00	35,72