

Resumen del WASDE - Mayo 2014

El WASDE de este mes incluye las primeras perspectivas oficiales para 2014-15 de la oferta y demanda globales y estadounidenses. Las proyecciones de producción de los Estados Unidos se basan en el informe de Perspectivas de Siembra (*Prospective Planting*), mientras que las proyecciones mundiales se basan en informes de avances, tendencias, análisis económicos y de mercado, asumiendo un patrón climático normal. Estas proyecciones son provisionales ya que la temporada de siembra en primavera ha comenzado en el hemisferio Norte y todavía faltan varios meses para que comience en el hemisferio Sur. El WASDE también incluye las proyecciones ganaderas y avícolas estadounidenses para 2015.

Informes de los Productos Básicos: <http://www.fas.usda.gov/currwmnt.asp>

Algodón: 2014/15: Se desacelera la acumulación de inventarios globales y se reduce el comercio mundial.

Grano: Los niveles casi de récord en los suministros de granos mantienen el crecimiento en el consumo global.

Oleaginosas: Los inventarios globales de soya aumentan al registrarse cosechas récord.

Cultivos Producción Agrícola Mundial: Colza de la Unión Europea: Volúmenes de producción llegan casi a niveles récord.

Pronósticos 2014/15

Trigo

La producción mundial de trigo se espera que alcance 697 millones de toneladas, ligeramente debajo del nivel de 2013/14. La producción de la región del Mar Negro se ha reducido, especialmente en Ucrania, pero los suministros exportables siguen siendo abundantes. En el Oriente Medio, las cosechas de trigo en Siria y Turquía se han reducido debido a la sequía. En África del Norte, la producción de Marruecos se ha reducido significativamente en comparación con el año pasado, pero Argelia, Túnez y Egipto registran mayores cosechas. Se prevé una recuperación en América del Sur, incrementando la oferta de la región. La cosecha de EE.UU. se proyecta por debajo del año pasado debido a las condiciones meteorológicas adversas en las zonas de cultivo de trigo duro rojo de invierno. Se espera una disminución marginal del consumo mundial, ya que el maíz continúa desplazando al trigo en las raciones de forraje. Se prevé que los inventarios mundiales aumentarán ligeramente hasta los 187 millones de toneladas. Los inventarios finales exportables, por otro lado, permanecen sin cambios; las reducciones en los Estados Unidos y Canadá se compensan principalmente por las ganancias en la UE y Rusia. Los precios promedio de la temporada agrícola de Estados Unidos en 2014/15 se proyectan en el rango de entre \$ 6.65 y \$ 7.95/bushel, por arriba del estimado de \$ 6.85/bushel en 2013/14 debido a la escasez de suministros.

Maíz

Se estima que la producción mundial de maíz alcanzará un récord de 979 millones de toneladas, sin cambio al pronóstico del año pasado. Grandes cosechas proyectadas en China, Argentina, y el África subsahariana sobre compensan la menor producción en Ucrania y la India. La producción de los EE.UU. permanece casi sin modificaciones respecto al récord del año pasado. Aunque el consumo de EE.UU. se ha reducido, se prevé que el consumo mundial aumente en 17 millones de toneladas para llegar a un récord de 966 millones, impulsado en gran medida por China. El maíz usado para etanol en Estados Unidos permanece sin cambios para el récord de este año y es ligeramente mayor al máximo alcanzado hace 4 años. Se pronostica un incremento en los inventarios mundiales finales, y se prevé que los inventarios estadounidenses crezcan un 50 por ciento un nivel de 44 millones de toneladas, un nivel máximo en un período de 9 años. Se espera que las importaciones mundiales de maíz se debiliten, con una reducción en la demanda de China y México. El precio promedio de la temporada agrícola de EE.UU se ha reducido a un rango de \$3.85 a \$ 4.55/bushel, con el punto medio 45 centavos de dólar por debajo del estimado actual de la temporada.

Arroz

Se espera que la producción mundial supere el récord de 480 millones de toneladas, pero el consumo se proyecta ligeramente más alto, causando que las reservas se reduzcan por primera vez en 8 años. El comercio se pronostica alcance un récord de 41.3 millones de toneladas con Tailandia y la India buscando satisfacer el aumento de su demanda, con ventas continuas de sus enormes inventarios. En los Estados Unidos, se espera que el área ampliada en el Sur impulse los suministros, empujando las exportaciones y los inventarios hacia arriba.

Soya

Se espera que la producción mundial se aproxime al récord de 300 millones de toneladas ya que los recientes precios altos estimulan plantaciones adicionales en los Estados Unidos, Canadá y Ucrania. El aumento resultante en la oferta aliviará las condiciones ajustadas de mercado que existen actualmente en los Estados Unidos y los precios de la soya bajarán. A pesar de los pronósticos de exportaciones y procesamiento de soya record en los Estados Unidos, se espera que los inventarios finales superen los 9 millones de toneladas el próximo año, el mayor nivel desde 2006/07. Se pronostica que los precios bajos van a reducir la expansión de la superficie cultivada en América del Sur, con aumentos de producción previstos limitados a Brasil. Se prevé que las exportaciones de la región serán ligeramente más altas, ya que se espera que la demanda de importaciones, encabezada por China, crezca a un ritmo más lento. Al igual que en los EE.UU., los inventarios finales del año en América del Sur seguirán creciendo hasta alcanzar niveles récord a principios de 2016. Los inventarios en Argentina probablemente representarán más de la mitad de las reservas de la región. Los precios promedio para la temporada agrícola de

Estados Unidos en 2014/15 se proyectan en el rango de \$ 9.75 a \$ 11.75/bushel, con el punto medio ubicado 2.35 dólares por debajo de la estimación actual de la temporada.

Algodón

Se espera que los inventarios mundiales aumenten por quinto año consecutivo a pesar de menor producción y mayor consumo. El comercio se ha reducido, debido principalmente a la baja en la demanda de importaciones por parte de China. Se espera que la producción de EE.UU. aumente de forma pronunciada, pero se prevé una disminución en las exportaciones, debido a los inventarios iniciales y la reducción de la demanda. El precio promedio de la temporada agrícola en EE.UU. se estima entre 63 y 83 centavos de dólar/libra, con el punto medio 4.5 centavos por debajo de la estimación actual de la temporada.

- **Exportaciones de Ganado y Aves de los Estados Unidos para 2015**Carne de res se prevé una reducción de 4 por ciento, a 1.1 millones de toneladas de inventarios limitados a pesar de una demanda global robusta.
- **Carne de cerdo** se prevé un aumento de casi 4 por ciento, a 2.3 millones de toneladas con mayores inventarios exportables y precios más competitivos.
- **Carne de pollo** se estima un incremento del 1 por ciento, a 3.5 millones de toneladas impulsadas por la demanda en México, Angola y Cuba.