




Maíz blanco

Inventario				Semáforo
Hasta agosto 2021	Estimado a cierre de mercado oct20/sep21	Duración para abasto a agosto 2021	Duración recomendada de abasto	
3.8 millones toneladas	2.3 millones toneladas	1.8 meses	2.0 meses	

Para el ciclo otoño-invierno (OI) 20/21, la producción estimada es de 7.5 millones de toneladas; 4.2% menor respecto del cierre del OI 19/20. La superficie sembrada en el OI 20/21 fue de 1.1 millones de hectáreas; 1.8% menor que en el ciclo similar anterior. A julio de 2021, se tienen un millón de hectáreas cosechadas con 7.6 millones de toneladas recolectadas; 2.7% menos que lo conseguido en similar avance del OI 19/20. Las entidades más representativas en producción en el OI 20/21 son Sinaloa, con 5.4 millones de toneladas, 70.5% del total nacional, y Sonora, con 760,294 toneladas, 10% de lo cosechado en todo el país. En el estimado de producción del OI 20/21 destaca Sinaloa con una participación de 69.4% (5.3 millones de toneladas), en una superficie plantada de 450,800 hectáreas. Sinaloa y Veracruz, son las entidades que cuentan con mayor superficie sembrada con 40.7% y 18.5%, de la participación nacional, respectivamente.

Para el ciclo primavera-verano (PV) 2021, a julio de 2021, la intención de siembra declarada por los productores es de 5.8 millones de hectáreas; 0.3% menor respecto del cierre del ciclo similar anterior. A julio de 2021, se registran cinco millones de hectáreas sembradas, nivel muy parecido al de similar avance del PV 2020. Los volúmenes cosechados aún son poco significativos. Se estima que si se cumple la intención de siembra, para el PV 2021, la producción será de 17.2 millones de toneladas; 2.3% más que en el PV 2020. Dicho volumen podría lograrse con siniestros mínimos y un rendimiento de alrededor de tres toneladas por hectárea, similar al del PV anterior. En el cierre del PV 2020 las entidades que mayor volumen aportaron a la producción nacional fueron Jalisco con tres millones de toneladas, Michoacán con 1.9, México y Guanajuato 1.7 millones de toneladas en cada estado, dichas entidades aportaron en conjunto la mitad de la producción del país.

El ciclo de mercado 2020/21 cerrará en septiembre de 2021, sin problemas de abasto para el mercado nacional, ya que el SIAP estima que la producción será de 24.5 millones de toneladas; 3.4% más que en el periodo anterior. Asimismo, se prevé el inventario final en 20/21 sea de 2.3 millones de toneladas, 27.8% más que en el ciclo precedente.

El reporte realizado por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA), agosto de 2021, para el ciclo 20/21, estima que la producción mundial de maíz grano (sin distinguir variedad), será de 1,115 millones de toneladas; 0.3% menor respecto del mismo ciclo del año anterior.

En EE.UU., la producción de 20/21 se estima en 360.3 millones de toneladas, siendo 4.1% mayor que el ciclo precedente. Para China y Brasil se calculan producciones de 260.7 y 87 millones de toneladas, respectivamente. En China el volumen no tendría modificaciones, respecto del ciclo anterior y en Brasil será 14.7% menor. Estos países aportan 63.9% de la producción mundial del grano. Para el ciclo 21/22, el USDA proyecta una producción mundial de 1,186 millones de toneladas; 71 millones más en relación con el ciclo mercantil anterior, lo cual representa 6.3% de incremento.

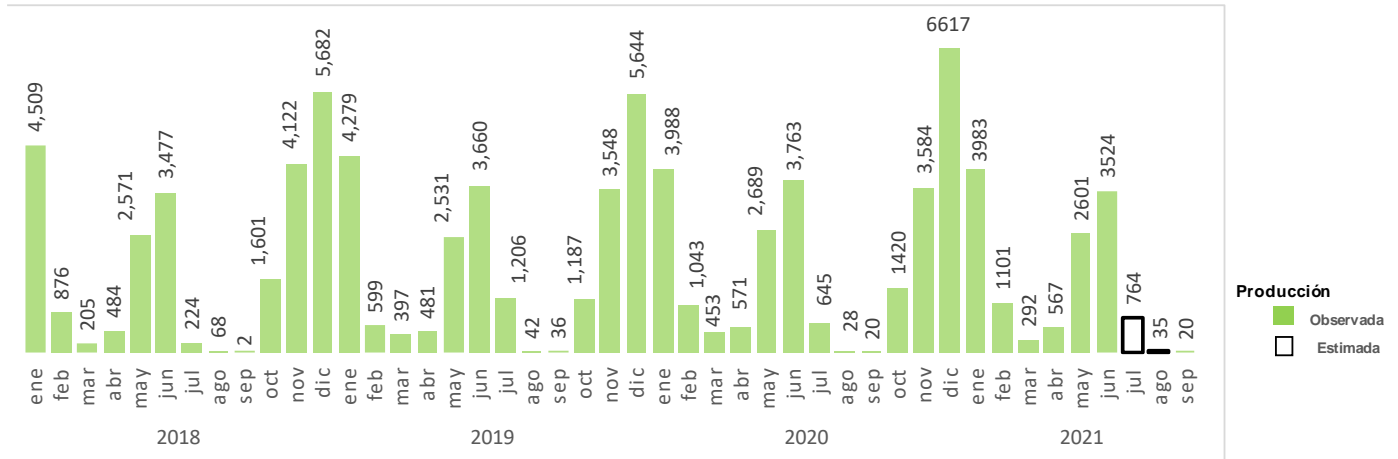
El USDA, estima un precio promedio para los agricultores estadounidenses de 4.40 dólares por bushel de maíz grano al cierre del ciclo 2020/21, es 23.6% más respecto a la temporada anterior. Para el periodo mercantil de 2021/22 la proyección del precio de cierre es por 5.75 dólares por bushel, 30.7% por arriba del similar de la temporada previa. En cuanto al precio de maíz amarillo, puesto en el Golfo de Estados Unidos, en julio de 2021 la cotización del grano quedó en 279 dólares por tonelada, 5.5% por abajo del precio de un mes antes, aunque es un incremento anual de 82.8%.

El precio pagado al productor de maíz blanco en México, en julio de 2021, se cotizó en 5,230 pesos por tonelada, significa una caída de 12.2% en un mes y 29.8% más en comparativo anual.

El costo de la tortilla de maíz, pagado por el consumidor final durante julio de 2021, fue de 17.64 pesos por kilogramo, resultó 2.0% por arriba de lo pagado un mes antes y 14.8% más vs el año anterior.



Evolución mensual de la producción de maíz blanco 2018-2021
(miles de toneladas)



Fuente: SIAP

El flujo comercial mexicano del maíz blanco registra operaciones anuales de exportación en promedio de un millón 151 mil toneladas e importaciones de 893 mil.

Entre enero y agosto del actual año, las exportaciones han cuantificado 246 mil toneladas, que resultan menor en 391 mil respecto de las exportadas en igual periodo del año anterior cantidad (637 mil). En contraparte, las adquisiciones, muestran un incremento de 56.6%, al pasar de 440 mil a 690 toneladas.

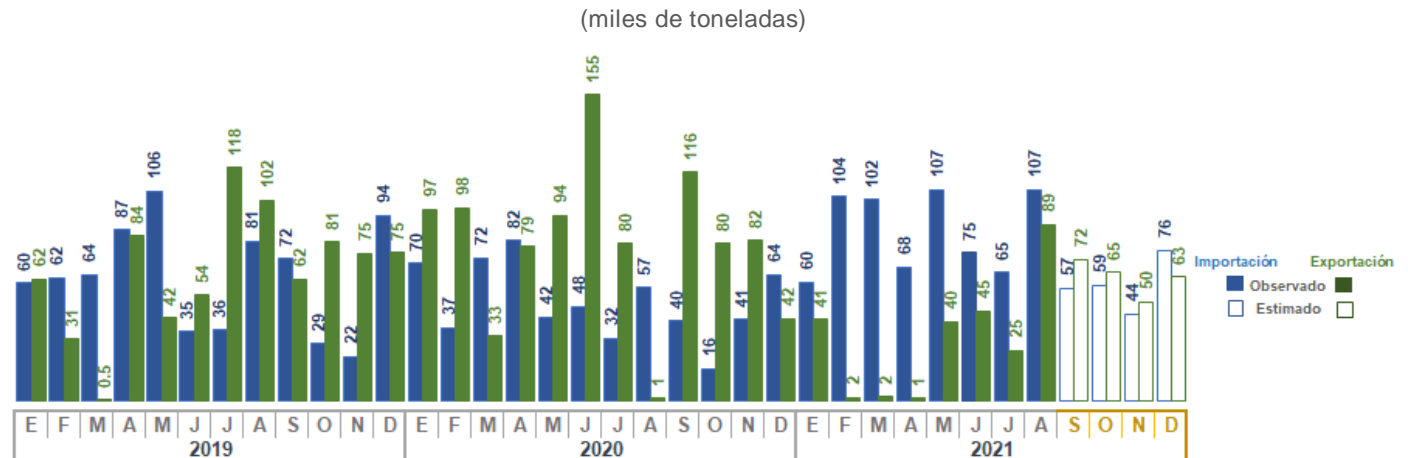
Venezuela, el principal cliente histórico del bien mexicano reporta en agosto su cuarta compra mensual durante el año, la cual resultó la más significativa hasta el momento con 80 mil toneladas contabilizando en el lapso enero-agosto un total 205 mil, volúmenes menores

en 130 mil toneladas respecto de igual lapso de 2020. En contraparte, Estados Unidos se mantiene como el único proveedor del grano.

Entre septiembre y diciembre se estiman exportaciones por 250 mil toneladas, para alcanzar un acumulado anual de 496 mil e importaciones por 236 mil, para llegar a 926 mil toneladas.

Recientemente, El Salvador decretó un cupo de importación por 115 mil toneladas de Maíz. Al referido país México le exporta cantidades fluctuantes, que van desde 9 mil y hasta 67 mil toneladas por año, hasta agosto se le han vendido 9 mil toneladas.

Evolución mensual de las importaciones y exportaciones mexicanas de maíz blanco 2019-2021
(miles de toneladas)



Nota: Los flujos a agosto de 2021 son preliminares y los estimados corresponden a promedios simples de los registrados en el mes de referencia para el lapso 2016-2020. Los volúmenes comerciales no consideran los retornos.

Fuente: SIAP con datos de la Administración General de Aduanas.