



Maíz blanco

Inventario				Semáforo
Hasta septiembre 2021	Estimado a cierre de mercado oct20/sep21	Duración para abasto a septiembre 2021	Duración recomendada de abasto	
2.3 millones toneladas	2.3 millones toneladas	1.1 meses	2.0 meses	

Para el ciclo otoño-invierno (OI) 2021, la producción estimada es de 7.5 millones de toneladas, volumen 4.2% menor con respecto al cierre del OI 2020. La superficie sembrada en el OI 2021 fue por 1.1 millones de hectáreas, 1.8% menos que en el ciclo similar anterior y es acorde al promedio de superficie explotada de 2018 a 2021. Se tienen 1.1 millones de hectáreas cosechadas a agosto de 2021, con 7.6 millones de toneladas recolectadas, es 2.4% menos que lo conseguido en similar avance del OI 2020 y es equivalente al promedio de 2018 a 2021. Sólo faltan por cosechar 7,117 hectáreas. La menor producción es resultado de menores siembras, así como menor disponibilidad de agua para riego, debido a sequía. Las entidades más representativas en las recolecciones del OI 2021 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.

Los avances de siembras y cosechas del ciclo primavera-verano (PV) 2021, a agosto de 2021, tienen programadas 5.8 millones de hectáreas, 0.3% menos con respecto al cierre del ciclo similar de 2020. A agosto de 2021 se cuentan 5.5 millones de hectáreas sembradas, nivel 1.4% por abajo del de similar avance del PV 2020 y se encuentra en el promedio plantado de 2018 a 2021. Los volúmenes cosechados en agosto son poco significativos. El estimado de producción, para el cierre del PV 2021, es de 16.4 millones de toneladas, 2.8% menos que en el PV 2020, el cual considera siniestros por afectaciones de huracanes y ciclones, tanto por el lado del Golfo de México, como en el Océano Pacífico. 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 oct2020/sep2021 cerrará en septiembre de 2021 sin problemas de abasto para el mercado nacional, ya que el SIAP estima terminar tal periodo con 24.5 millones de toneladas cosechadas, 3.4%

más que en el periodo anterior. El SIAP espera que el inventario final en 2020/21 sea de 2.3 millones de toneladas, 27.8% más que en el ciclo mercantil precedente.

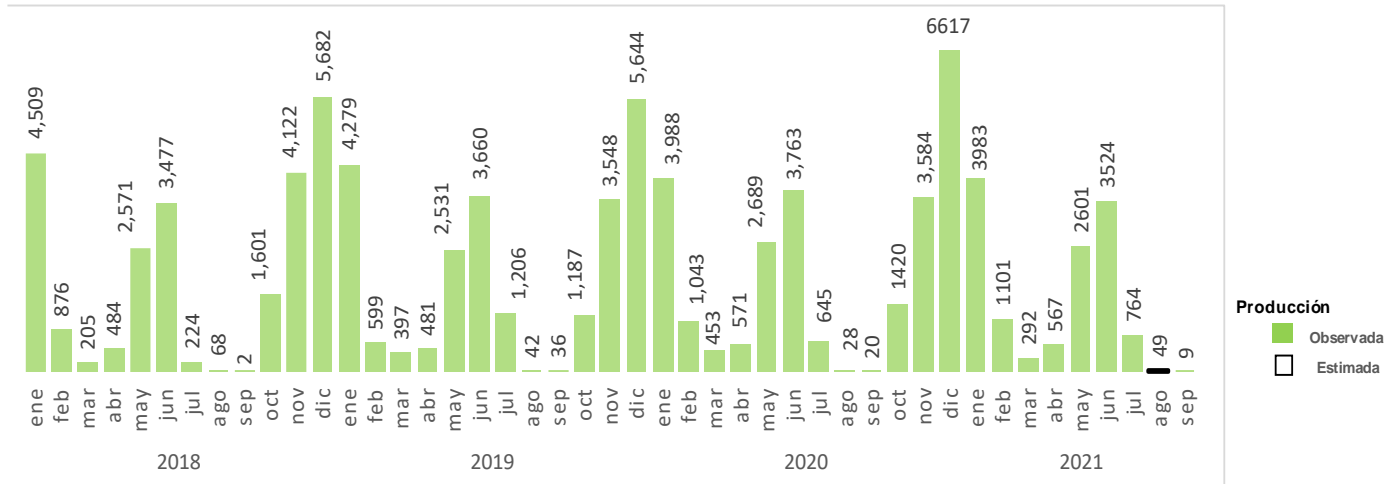
En el reporte realizado por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA), de septiembre de 2021, para el ciclo 2021/22, la estimación de la producción mundial de maíz grano, sin distinguir por variedad, es de 1,198 millones de toneladas, 7.2% más respecto al mismo ciclo del año anterior. En Estados Unidos, la producción de 2021/22 se estima en 380.9 millones de toneladas, 5.7% mayor que el ciclo precedente. Para China y Brasil se estiman producciones de 273 y 118 millones de toneladas, respectivamente, en China el volumen no tendría modificaciones, respecto al ciclo de mercado anterior, y en Brasil aumentaría 37.2%, luego de una caída de 14.7% en 2020/21. Estos países aportan alrededor de 64% de la producción mundial del grano.

El USDA, estima un precio promedio para los agricultores estadounidenses de 5.45 dólares por bushel de maíz grano al cierre del ciclo de mercado 2021/22, es 22.5% más respecto a la temporada anterior, mientras que para el cierre esperado del ciclo 2020/21 se señala una cotización de 4.45 dólares por bushel, 25.0% arriba del periodo anterior.

El precio pagado al productor de maíz blanco en México, en agosto de 2021, se cotizó en 5,130 pesos por tonelada, significa una caída de 100 pesos en un mes, pero es 35.0% más en comparativo anual. El costo de la tortilla de maíz, pagado por el consumidor final durante julio de 2021, fue de 17.97 pesos por kilogramo, es un aumento mensual de 33 centavos y en comparativo anual es un incremento de 16.2%. Comparado contra agosto de 2019 el crecimiento del mismo mes de 2021 es de 35.0% y respecto al similar de 2018 es de 30.2 por ciento.



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



Fuente: SIAP

México tiene un comercio exterior favorable en la venta de maíz blanco al cifrar un saldo promedio anual de un millón 289 mil toneladas en el último lustro.

Entre enero y septiembre del año en curso se han exportado 246 mil toneladas, que resultan menores en 506 mil toneladas (67.3%) respecto a la cantidad exportada en igual periodo del año anterior.

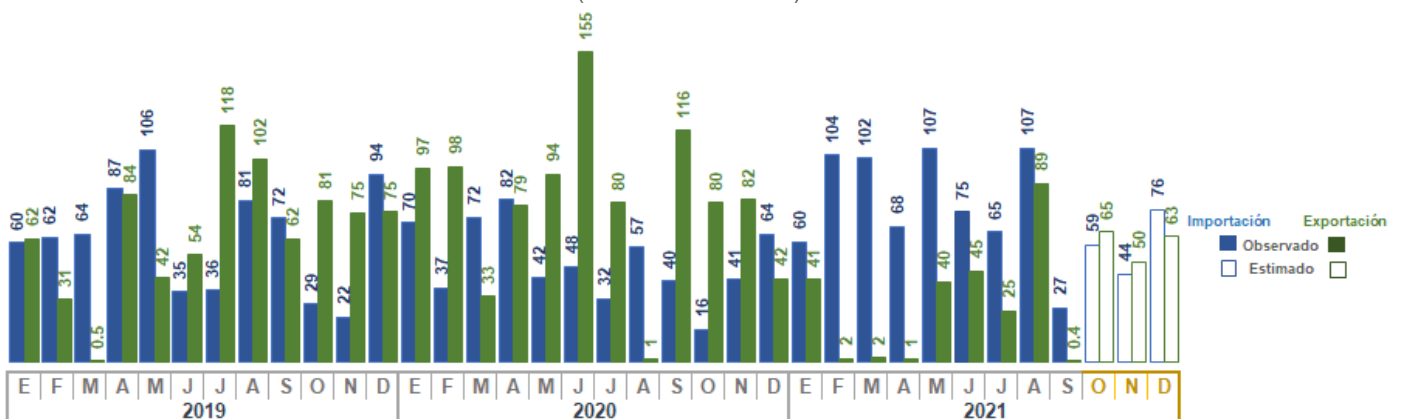
En contraparte, las adquisiciones muestran un incremento de 49.1%, al pasar de 481 mil a 717 toneladas.

Durante el cuarto trimestre, México normalmente importan 179 mil toneladas y se exportan 178 mil toneladas.

Venezuela no registra operaciones al noveno mes de 2021, convirtiéndose así el quinto mes del año con nulas compras. Aunque históricamente se considera un importante comprador de este grano para el mercado mexicano, al tercer trimestre acumula 205 mil versus 444 mil toneladas registradas en 2020, es decir una disminución de 52.7%.

Del volumen importado, de Estados Unidos procede la mayor cantidad del cereal, 80 mil toneladas en promedio por mes.

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



Nota: Los flujos a septiembre 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.