




## Maíz amarillo

Inventario				Semáforo
Hasta julio 2021	Estimado a cierre de mercado oct20/sep21	Duración para abasto a julio 2021	Duración recomendada de abasto	
3.0 millones toneladas	2.7 millones toneladas	1.8 meses	2.0 meses	

En el avance de siembras del ciclo otoño-invierno (OI) 2020/2021, a junio de 2021 se cuentan 77,700 hectáreas sembradas, lo cual significa 4.4% menos respecto al ciclo anterior (81,300 hectáreas plantadas). Las cosechas del OI 2021 llevan 20,600 hectáreas, con un volumen de 108,300 toneladas. El volumen programado al cierre del OI 2021 es de 323,100 toneladas, 29.0% menos que las 454,800 toneladas del OI precedente. El acontecimiento más relevante para las plantaciones del OI 2021 es el relacionado con afectaciones por heladas de principios del año.

El ciclo primavera-verano (PV) 2021 tiene programada una superficie de 478,600 hectáreas, 5.3% más respecto al cierre de siembras del ciclo similar anterior, contándose a junio de 2021 con una superficie sembrada de 283,700 hectáreas, principalmente en Chihuahua la cual participa con el 44.4% de la superficie nacional sembrada a junio de 2020. La producción programada para el PV 2021 es de 2.8 millones de toneladas, 12.1% más que el volumen obtenido en el PV previo y 5.9% por arriba de lo logrado en el PV 2019.

El SIAP estima, para el cierre de mercado 2020/21, un volumen de producción de 2,850,000 toneladas, 8.4% menor al conseguido en el ciclo anterior y sería el volumen más bajo desde el ciclo 2014/15.

De enero a junio de 2020 se importaron 7.3 millones de toneladas (mdt) de maíz amarillo, mientras que en el mismo periodo de 2021 se adquirieron 8.2 millones, es un incremento de 12.3%. El principal origen de las compras al extranjero, durante el primer semestre de 2021, es los Estados Unidos con 8.1 millones de toneladas (99% del total), mientras que el restante uno por ciento se adquirió de Brasil. Durante los primeros seis meses de 2020 también se dio una participación similar en las compras, pero al cierre de tal año se lograron 15.4 mdt, con 14.1 millones (92%) obtenidas de Estados Unidos y el resto de Brasil.

En el reporte realizado por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA), de julio de 2021, para el ciclo 2020/21, la estimación de la producción mundial de

maíz grano, sin distinguir por variedad, es de 1,121 millones de toneladas, 0.3% mayor con respecto al mismo ciclo del año anterior. En Estados Unidos, la producción se estima en 360.3 millones de toneladas, siendo 4.1% mayor que el ciclo precedente. Para China y Brasil se estiman producciones de 260.7 y 93 millones de toneladas, respectivamente, en China el volumen no tuvo modificaciones, respecto al ciclo de mercado anterior, y en Brasil se redujo 8.8%. Estos países aportan el 63.9% de la producción mundial del grano.

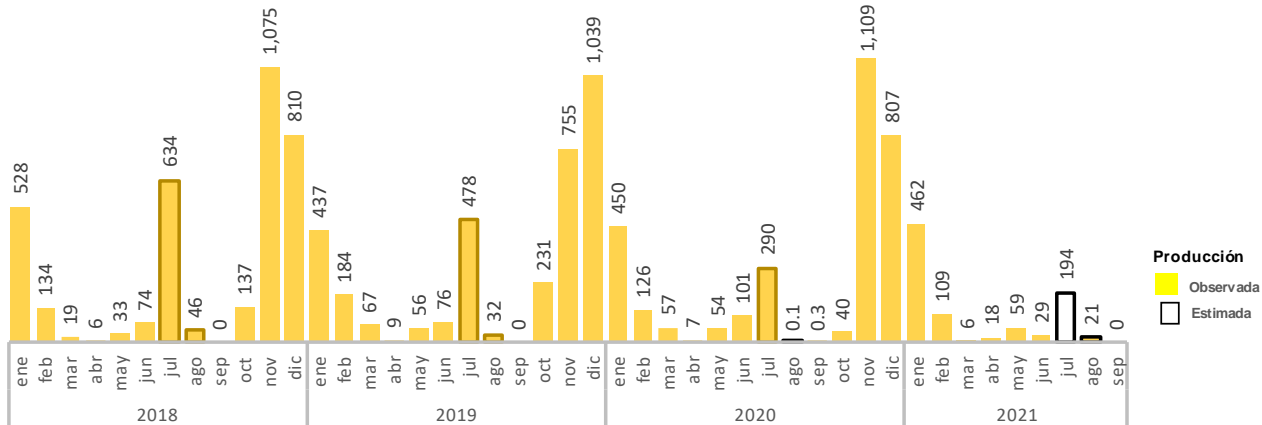
El USDA, estima un precio promedio para los agricultores estadounidenses, en junio de 2021, de 4.40 dólares por bushel al cierre del ciclo 2020/21, es 23.6% más respecto a la temporada anterior. Para el periodo mercantil de 2021/22 la proyección del precio de cierre es por 5.60 dólares por bushel, 27.3% por arriba del similar de la temporada previa.

Tal como lo anticipó el SIAP en su reporte del mes anterior, el precio de maíz amarillo, puesto en el Golfo de Estados Unidos, llegó a un tope en mayo de 2021, de modo que para junio de 2021 se cotizó en 295 dólares por tonelada, es un incremento anual de 99.4%, pero una caída de 3.1% respecto al mes anterior. El SIAP espera que para el mes siguiente (julio de 2021) continúe la caída en el precio internacional.

El precio medio rural de maíz amarillo en México, durante junio de 2021, registra un incremento que lo lleva a 4,630 pesos por tonelada, es un aumento de 3.6% respecto a los 4,470 pesos de un mes antes, además de quedar 22.8% por arriba del registrado en mismo mes de 2020.



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



Fuente: SIAP

Hasta julio de 2021 las compras externas de maíz amarillo cifraron 9 millones 417 mil toneladas, cantidad superior por 610 mil toneladas a igual lapso del año pasado.

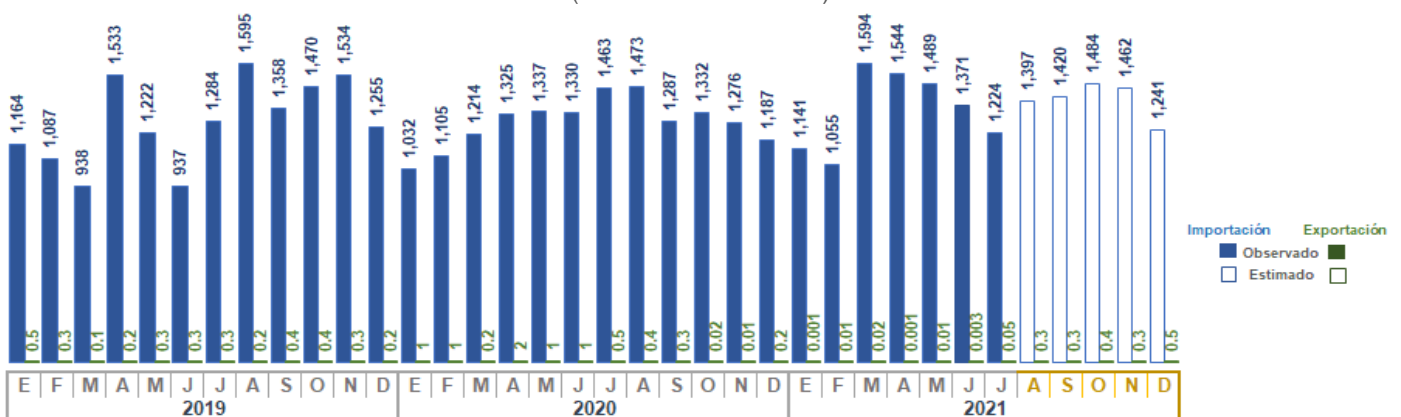
En julio el volumen importado del grano registró un millón 224 mil toneladas, lo cual confirma la continuidad de la disminución mensual de las importaciones desde marzo pasado cuando se registró un máximo de compra anual. La caída se vincula con la disponibilidad del corte nacional en el referido mes.

Para el lapso agosto-diciembre de 2021 se esperan que se efectúen importaciones por 7 millones 5 mil toneladas, las decisiones de compra por los comercializadores en México

en la recta final del año, estarán condicionadas al nivel que alcancen de las próximas cosechas de octubre noviembre y diciembre. La previsión anual pondera que las importaciones cifren 16 millones 421 mil toneladas en 2021.

Al transcurrir los primeros 7 meses del año en curso, 98.3% de las importaciones del grano (9 millones 279 mil toneladas) tuvieron por origen el mercado de Estados Unidos. También se ha comprado en ese lapso el cereal a otras 4 naciones, sobresaliendo Brasil con 108 mil toneladas. Durante julio se adquirieron 30 mil toneladas de maíz argentino, con ello se reactivan las compras al referido país después de que en diciembre de 2019 fue la última.

**Evolución mensual de las importaciones y exportaciones mexicanas de maíz amarillo 2019-2021**  
(millones de toneladas)



Nota: Los flujos de julio 2021 son preliminares y los estimados corresponden a promedios simples de los registrados en el mes de referencia para el lapso 2018-2020. Los volúmenes comerciales no consideran los retornos.

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