




Trigo panificable

Inventario				Semáforo
Hasta septiembre de 2021	Estimado a cierre de mercado abr21/mar22	Duración para abasto a septiembre 2021	Duración recomendada de abasto	
1.9 millones toneladas	966 mil toneladas	3.4 meses	2.0 meses	

El ciclo más representativo de la producción de trigo panificable, en México, es el otoño-invierno (OI), el cual aporta alrededor del 90% de la producción nacional. A diferencia del ciclo otoño-invierno (OI) 2020, en el que se plantaron 309 mil hectáreas, 13.2% mayor superficie que en el OI anterior, para el OI 2021 se cuenta una superficie sembrada de 239,800 hectáreas, equivale a una caída de 22.3%, aunque se regresa a las superficies comúnmente plantadas, con un promedio de 261,346 hectáreas de 2018 a 2021. En el avance a agosto 2021, del ciclo OI, se tiene cosechadas 1.4 millones de toneladas, ya con el total de las plantaciones recolectadas, dicho volumen es 12.5% menor que el del OI 2020 y resulta consistente con las menores plantaciones, respecto al ciclo anterior. El rendimiento conseguido en el OI 2020 fue de 5.3 toneladas por hectárea, representa un incremento de 1.9% comparado con el conseguido en el OI 2019. En el avance a agosto de 2021 se observa un rendimiento de 5.8 toneladas por hectárea, 9.7% que el del avance del OI 2020. Sonora, Guanajuato, Sinaloa, Jalisco y Chihuahua, concentran el 90% de toda la producción de trigo panificable del ciclo OI.

En cuanto a los avances de siembras del ciclo primavera-varano (PV), a agosto de 2021 se cuenta sólo con plantaciones, las cuales son de 64,800 hectáreas, 8.1% menos que las de similar avance del PV 2020 y están 3.6% por abajo del promedio de 67,240 hectáreas sembradas en equivalente avance de 2018 a 2021.

El USDA ajustó ligeramente al alza, durante septiembre de 2021, su proyección mundial de producción de trigo grano, sin distinguir por variedad, de modo que para el cierre del ciclo de mercado 2021/22 estima 780.3 millones de toneladas, 0.6% por arriba del ciclo precedente.

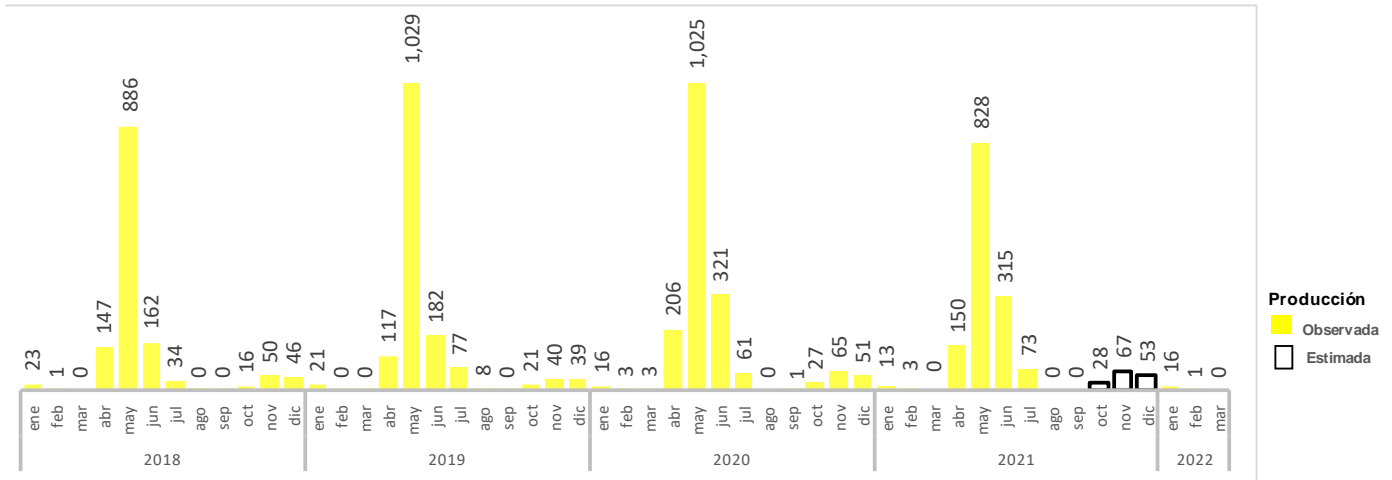
Para el caso de la producción de trigo en Estados Unidos, el USDA publica variedades de trigo, de modo que identifica cuatro variedades (hard red winter, hard red spring, soft red winter y white) relacionadas con el "trigo panificable" de México. El USDA estima que para el cierre del ciclo 2021/2022 se cuenten 1,662 millones de bushels, 5.4% menos que lo obtenido en 2020/2021.

El USDA señala que al cierre de la temporada 2020/21 se registró un precio pagado al agricultor estadounidense de 5.00 dólares por bushel de trigo grano, 10.3% más caro que el de la temporada previa. Para el ciclo 2021/22 el estimado, de septiembre 2021, es de 6.60 dólares por bushel, significa un incremento de 30.7% vs el del cierre de 2020/21.

En México, el precio medio rural de trigo panificable, durante agosto 2021, fue de 5,620 pesos por tonelada, se mantuvo sin cambio respecto al mes anterior, pero aumentó 39.5% respecto al similar de un año antes, 22.7% más confrontado contra agosto de 2019 y 55.2% más caro que en 2018. En cuanto a la cotización de la harina de trigo, pagada al mayoreo, durante agosto de 2021 promedió 8,780 pesos por tonelada, es un incremento anual de 1.1%, mientras que comparado contra 2019 el aumento es de 15.5% y respecto a 2018 es de 14.9%. En tanto, el precio de harina de trigo, pagado por el consumidor, fue de 20.84 pesos por kilogramo, prácticamente el mismo que se pagó un mes previo y 22.0% más caro en comparativo anual, en tanto que resultó 20.7% por arriba del registro de agosto 2019 y 26.1% más caro que el de mismo mes de 2018.



Evolución mensual de la producción de trigo panificable 2018-2021
(miles de toneladas)



Fuente: SIAP

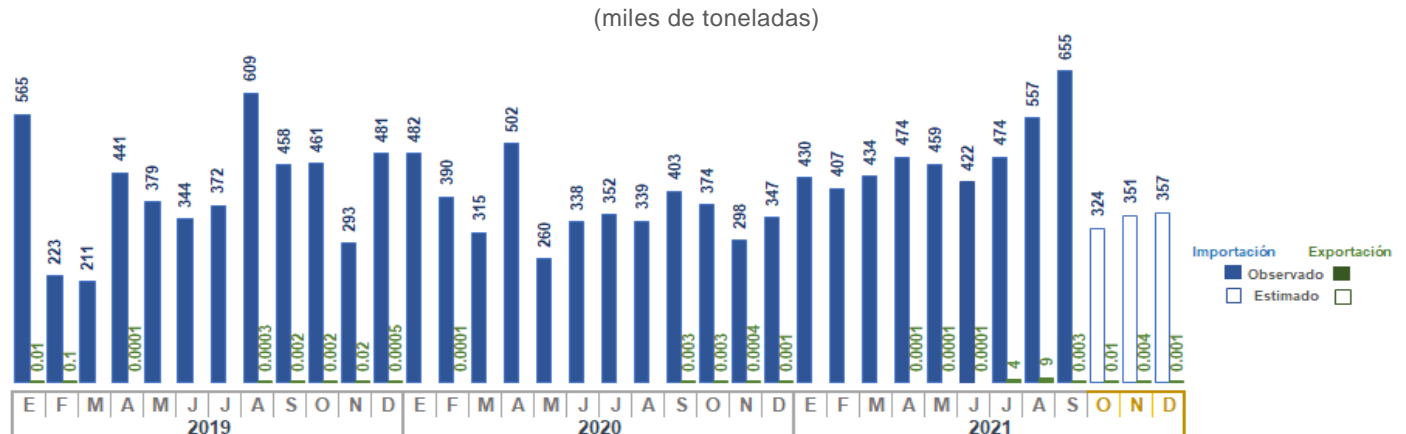
Uno de los cereales que importa México en un volumen significativo es el trigo panificable. Adquiere un volumen promedio anual de 4 millones 715 mil toneladas, el cual constituye un insumo fundamental para la panificación industrial mexicana: la cual no solo abastece de pan y galletas al mercado interno, sino también canaliza un significativo volumen exportado.

Entre enero y septiembre 2021, las compras externas sumaron 4 millones 313 mil toneladas, que resultó 27.5% mayor a lo adquirido en el mismo periodo de 2020, destaca septiembre con un nuevo máximo histórico de importación: 655 mil toneladas, atribuible a la estacionalidad en la cosecha interna de agosto y septiembre de cada año.

Entre octubre y diciembre se importa generalmente 23.9% del total anual del grano, con un volumen que oscila entre un millón 19 mil y un millón 228 mil toneladas. Se pronostica que, para cubrir las necesidades internas del cereal, al cuarto trimestre se importe cerca de un millón 32 mil toneladas.

Al noveno mes de 2021, el grano agrícola ha provenido de 14 naciones, principalmente de Estados Unidos y Canadá, de los referidos países se adquirió alrededor de 3 millones 536 mil y 599 mil toneladas, respectivamente. Las Importaciones del grano provenientes de Rusia, Ucrania, Francia y Argentina han sido constantes, pero en volúmenes de menor cuantía.

Evolución mensual de las importaciones y exportaciones mexicanas de trigo panificable 2019-2021
(miles de toneladas)



Nota: Los flujos de septiembre 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.