




Trigo cristalino

Inventario				Semáforo
Hasta julio de 2021	Estimado a cierre de mercado abr21/mar22	Duración para abasto a julio 2021	Duración recomendada de abasto	
1.3 millones toneladas	290 mil toneladas	10.5 meses	2.0 meses	

La producción del OI 2019/20 quedó en 1.2 millones de toneladas, 31% menos que lo conseguido en el similar ciclo anterior y obedece a la disminución de la superficie sembrada, se plantaron 174 mil 891 hectáreas, 32% menos superficie vs el OI anterior. A pesar de dicha caída, la oferta ha sido suficiente para garantizar el abasto nacional hasta el inicio de cosechas del OI 2021, en abril de 2021, de modo que para junio de 2021 se contabilizan 1.3 millones de toneladas almacenadas. Así, las estimaciones del SIAP señalan que para el cierre del ciclo de mercado 2021/22 se podrían lograr 1.8 millones de toneladas, 50.0% más que lo obtenido el ciclo anterior, gracias a que la superficie sembrada del OI 2021 fue de 247,000 hectáreas, 41.3% más superficie, comparado contra el OI 2020.

A pesar de la recuperación que se espera en la producción, del ciclo de mercado abril2021/marzo2022 las exportaciones de trigo cristalino, durante el primer semestre del año calendario 2021, fueron por 299,811 toneladas, significa 32.3% menos que lo exportado en el mismo periodo de 2020, lo que demuestra cierto rezago en las ventas al extranjero, de hecho, en enero y marzo de 2021 no se realizaron envíos. Durante el año calendario 2020 se destinaron 615,519 toneladas al resto del mundo, de las cuales el 42%, 255,638 toneladas, fueron para Argelia, seguidas de 34.4% para Turquía, 10.1% para Venezuela y el resto se repartió entre Italia y Guatemala. En la primera mitad del año calendario 2021, el 73% de las exportaciones, 218,470 toneladas, se han destinado a Argelia, mientras que el resto se repartió entre Venezuela, Guatemala, Túnez e Italia.

De acuerdo con las estimaciones de julio 2021, elaboradas por el USDA, para el ciclo de mercado 2020/21, se cerró en 775.8 millones de toneladas de trigo grano, sin distinguir por variedad, es 1.6% más que el ciclo anterior, con caídas relevantes de 5.5% en Estados Unidos y de 38.1% en el Reino Unido, las cuales fueron compensadas con incrementos de 15.9% en Rusia, 0.5% en China y 4.1% en India. Esos cinco países aportan 66% de las cosechas del planeta. El USDA mantiene las proyecciones optimistas para el periodo mercantil de 2021/22, ya que en julio de 2021 estima cosechas

mundiales por 792.4 millones de toneladas, son dos millones menos que los 794.4 millones proyectados un mes antes, pero todavía es 2.1% por arriba de lo logrado en 2020/21.

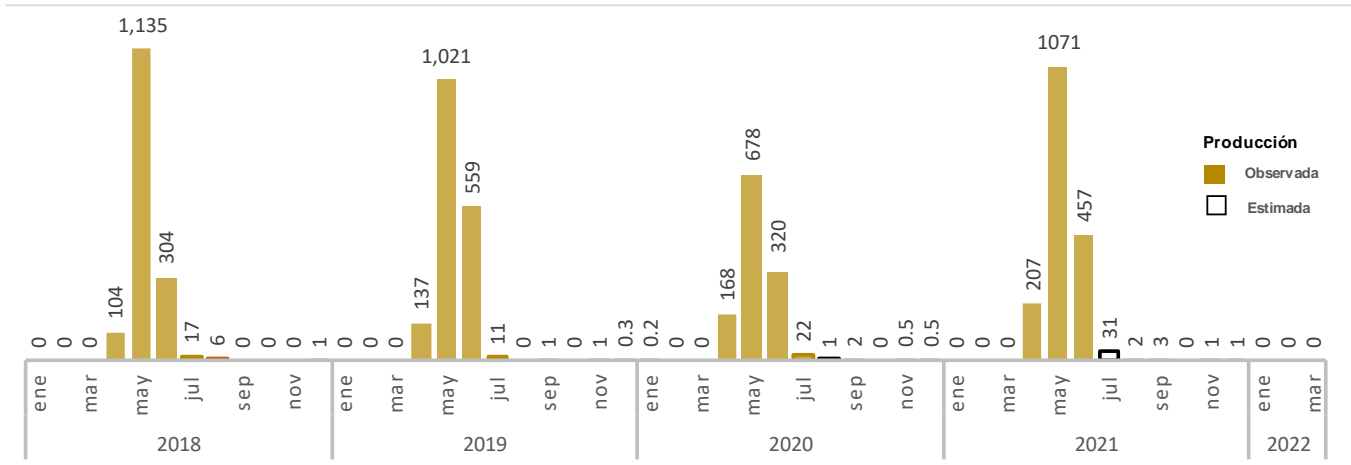
Para el caso de la producción de trigo en Estados Unidos, el USDA publica variedades de trigo, de modo que identifica la variedad *durum* como la asociada al trigo cristalino de México. El cierre del ciclo 2020/21 fue de 69 millones de bushels de trigo cristalino, cosechado en Estados Unidos, es 25.5% más que en el ciclo anterior. La proyección del USDA vislumbra un escenario poco alentador para el periodo mercantil 2021/22, pues estima un cierre de 37 millones de bushels, 46.4% menos que en el ciclo 2020/21, de modo que la caída en las exportaciones de dicho país podría ser de la misma magnitud, lo cual liberaría a México de algo de peso en la competencia internacional.

El USDA señala que al cierre de la temporada 2020/21 se cerró con un precio pagado al agricultor estadounidense de 5.00 dólares por bushel de trigo grano, 9.2% más caro que el de la temporada previa, pero 3.1% más barato que el del ciclo 2018/19. Para el ciclo 2021/22 el estimado es de 6.60 dólares por bushel, es un incremento de 30.7% vs el del cierre de 2020/21. En la primera mitad de 2021 el precio físico de trigo grano de EE.UU. (invierno rojo, no. 2, suave) de exportación, en los puertos del Golfo, se ha ubicado en un promedio mensual de 276 dólares por tonelada, de modo que la cifra de junio se mantiene en tal rango, con 275 dólares.

En México, el precio medio rural de trigo cristalino, durante junio de 2021, fue de 5,430 pesos por tonelada, 240 pesos menos que la cotización de un mes antes y fue 1.8% menor que el del año anterior. Por su parte, la cotización al mayoreo para sémola, durante el mes de análisis de 2021, fue de 9.55 pesos por kilogramo, nivel parecido a los 9.46 pesos de un mes antes y 4.9% por arriba del registro de un año antes. En tanto, el referente pagado por el consumidor, para la sopa de pasta, fue de 35.10 pesos por kilo, 1.2% por arriba de la cotización de un mes antes y representa un incremento anual de 16.5 por ciento.



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



Fuente: SIAP

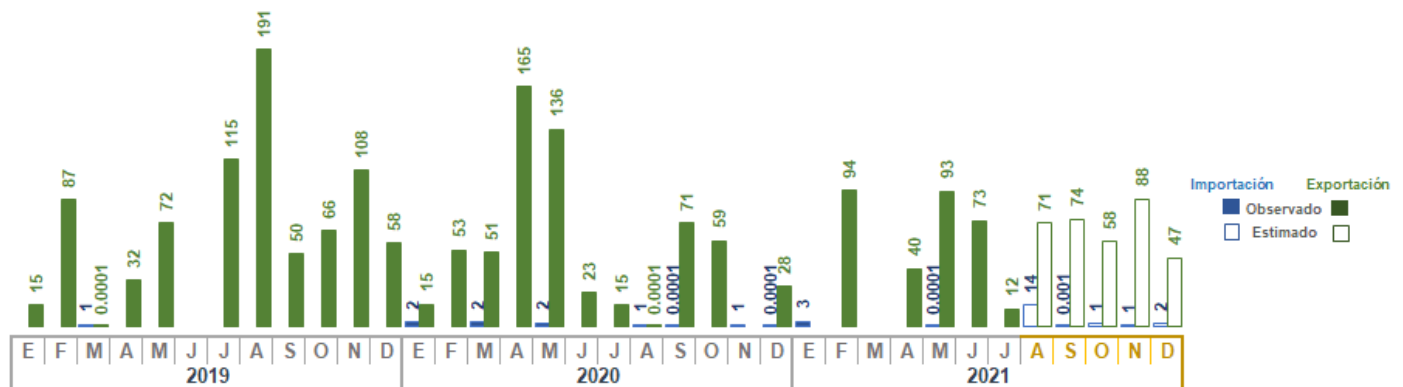
Un importante sector de agricultores dedicado a la producción de trigo, particularmente del llamado “cristalino” oferta parte de sus cosechas (trillas que se realizan entre abril y julio) hacia el exterior. En lo que va de 2021 se ha exportado 312 mil toneladas, volumen menor versus el mismo lapso de 2020 (457 mil 719 toneladas). Turquía no ha efectuado compra de grano mexicano, lo cual ha condicionado la declinación del volumen que habitualmente México comercializa al exterior.

El 70.1% (218 mil toneladas) de trigo duro que ha ofertado México durante el 2021, tuvieron por destino

Argelia. El resto (29.9%) lo comparten: Venezuela, Guatemala, Italia, Nigeria y Túnez. En cambio, de Estados Unidos proviene las cantidades poco significativas del cereal.

En el periodo de agosto-diciembre se contabilizan ventas promedio mínimas de 104 mil 700 toneladas y máximas de 652 mil 342 toneladas. Para los últimos 5 meses se pondera importar apenas 17 mil toneladas y exportar unas 338 mil toneladas, cantidad que triplicará las registradas en el mismo lapso del año pasado (158 mil toneladas).

Evolución mensual de las importaciones y exportaciones mexicanas de trigo cristalino 2019-2021
(miles 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 2016-2020. Los volúmenes comerciales no consideran los retornos.

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