



PODER LEGISLATIVO FEDERAL
CAMARA DE DIPUTADOS



CEDRSSA

Centro de Estudios para el Desarrollo
Rural Sustentable y la Soberanía Alimentaria

REPORTE

LA PRODUCCIÓN Y EL COMERCIO DEL TOMATE EN MÉXICO

PALACIO LEGISLATIVO DE SAN LÁZARO,
CIUDAD DE MÉXICO
SEPTIEMBRE 2018





Contenido

1. Introducción	1
2. La producción nacional.....	2
3. Nuestras exportaciones e importaciones.....	4
4. El Comercio de tomates con Estados Unidos.....	6
4.1. El Acuerdo y las importaciones estadounidenses.....	6
4.2. Exportaciones estadounidenses	8
4.3. Producción estadounidense de tomates	9
4.4. Relevancia de los tomates en nuestras exportaciones	10
5. Comentarios finales	11

1. Introducción

El tomate es uno de nuestros principales productos agroalimentarios de exportación y Estados Unidos es nuestro principal mercado, por lo que es importante mantener, o mejorar, en la actual renegociación del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN) las condiciones de acceso para el producto.

Somos el principal proveedor de tomates de nuestro vecino del norte; sin embargo, hemos perdido representatividad ante Canadá, aun cuando nuestras ventas hacia ese destino han crecido desde 1993 (año anterior a la entrada en vigor del TLCAN), tal como se verá en este reporte.

La producción nacional de tomates, sean rojos o verdes, ha crecido de 1993 a 2017 como resultado del incremento en nuestras ventas hacia Estados Unidos; el estado de Sinaloa ha sido históricamente el principal cosechador, pero otras entidades han venido ganando participación, lo cual también se analiza en el documento.

Por otra parte, nuestro país también adquiere tomates desde el exterior, los cuales ingresan provenientes de Estados Unidos; sin embargo, las cantidades que compramos internacionalmente son limitadas debido a que consumimos en mayor proporción el producto nacional.

En general, el presente documento analiza la producción y el comercio del tomate en México, para lo cual se incluyen 5 secciones principales, de las cuales en esta se hace la introducción.

En el siguiente apartado se valora la producción nacional, mientras que en la tercera sección se analiza nuestro comercio internacional de tomates, los principales destinos de las exportaciones y orígenes de las importaciones, entre los cuales destaca Estados Unidos.

En la cuarta sección, precisamente, se revisa la evolución del comercio del producto con nuestro vecino del norte, así como se evalúa la importancia de nuestras exportaciones de tomates en las totales agroalimentarias hacia ese destino. Se menciona el acuerdo que se ha suscrito entre el gobierno de Estados Unidos y los productores/exportadores mexicanos desde 1996, en el cual se establecen las condiciones de acceso del producto.

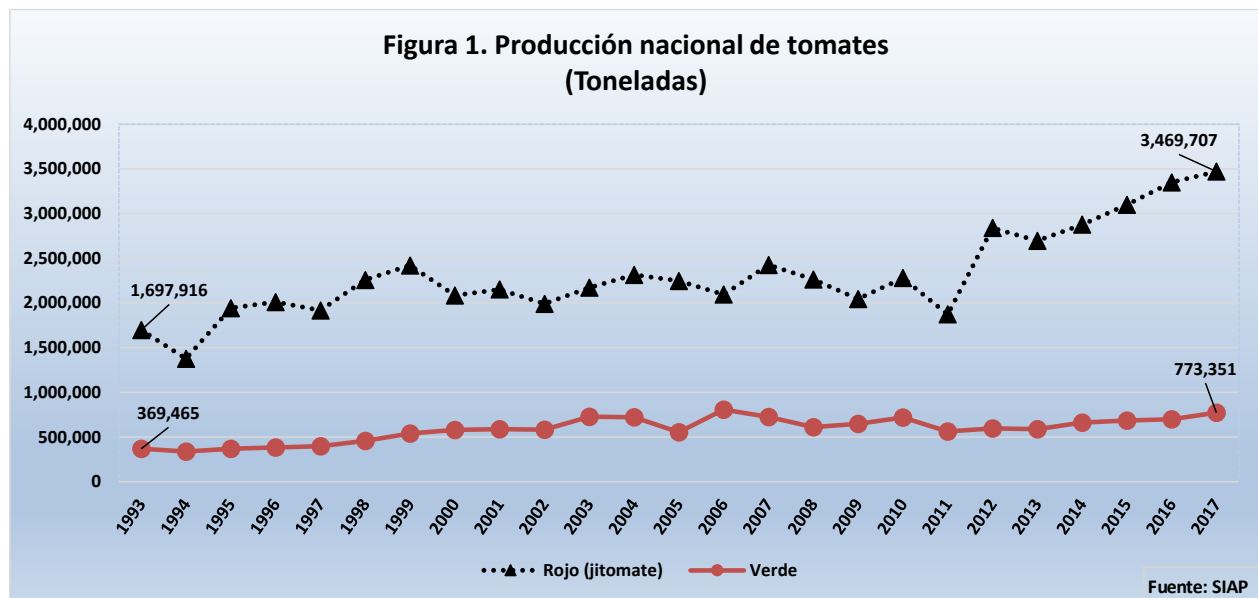
Finalmente, en la última sección se expresan los comentarios finales del reporte.

2. La producción nacional

La producción nacional de tomates se ha incrementado durante los últimos años, incentivada principalmente por nuestras exportaciones al mercado estadounidense (aunque también se envía el producto a otros destinos), de 2 millones de toneladas en 1993 a un poco más de 4 millones de toneladas en 2017.

Nótese en la Figura 1 que en 1993 se cosecharon 1 millón 698 mil toneladas de tomates “rojos” (jitomates) mientras que en 2017 fueron 3 millones 470 mil toneladas, por lo que hubo un incremento de 104 por ciento.

Asimismo, la producción de la variedad “verde” aumento en 109 por ciento, al pasar de 369 mil toneladas en 1993 a 773 mil toneladas en 2017, aunque hubo fluctuaciones en el periodo de análisis.



Históricamente Sinaloa ha sido el principal productor de tomates, sea rojo o verde, aunque ha perdido representatividad en cuanto al total nacional, tal como puede apreciarse en los cuadros 1 y 2.

En 1993 esa entidad contribuyó con el 46 por ciento del millón 698 mil toneladas de tomate rojo (jitomate) que se cosecharon en el territorio nacional; sin embargo, en 2017 fueron el 27 por ciento de 3 millones 470 mil toneladas, por lo que Sinaloa ha aumentado su producción, pero ha reducido su contribución al total nacional.

En contraste las aportaciones de San Luis Potosí y Michoacán al total nacional pasaron del 7 por ciento y 3 por ciento, respectivamente, en 1993 al 10 por ciento y 7 por ciento en 2017.

El resto de los estados conjuntamente, la mayoría de los cuales no se encuentran identificados en el cuadro 1, también incrementaron su aportación a la producción total del país, del 43 por ciento en 1993 al 56 por ciento en 2017.

Cuadro 1. Producción de tomate rojo (jitomate) por estado
(Toneladas y porcentaje)

Estado	1993	(%)	Estado	2000	(%)
Sinaloa	789,443.00	46.49	Sinaloa	749,858.40	35.97
Baja California	183,707.00	10.82	Baja California	252,367.09	12.11
San Luis Potosí	116,198.00	6.84	Michoacán	212,865.26	10.21
Nayarit	64,637.00	3.81	San Luis Potosí	162,715.80	7.81
Michoacán	57,042.00	3.36	Jalisco	120,732.00	5.79
Otros	486,889.00	28.68	Otros	585,904.17	28.11
Total	1,697,916.00	100.00	Total	2,084,442.72	100.00
Estado	2008	(%)	Estado	2017	(%)
Sinaloa	782,909.50	34.59	Sinaloa	937,795.61	27.03
Baja California	206,257.11	9.11	San Luis Potosí	340,836.12	9.82
Michoacán	175,702.64	7.76	Michoacán	253,575.87	7.31
San Luis Potosí	139,653.00	6.17	Jalisco	219,134.47	6.32
Jalisco	122,420.73	5.41	Zacatecas	193,362.52	5.57
Otros	836,258.67	36.95	Otros	1,525,002.69	43.95
Total	2,263,201.65	100.00	Total	3,469,707.28	100.00

Fuente: SIAP

Sinaloa ha incrementado también la producción de tomate verde, de 81 mil toneladas en 1993 a 151 mil toneladas en 2017, casi un 87 por ciento durante el periodo de análisis. Sin embargo, ha perdido representatividad en la producción nacional, del 22 por ciento en 1993 al 19 por ciento en 2017.

Zacatecas, Jalisco, Puebla y Michoacán completan la lista de los primeros cinco estados productores, los cuales cosecharon 89 mil toneladas, 83 mil toneladas, 58 mil toneladas y 50 mil toneladas, respectivamente, en 2017.

Cuadro 2. Producción de tomate verde por estado					
(Toneladas y porcentaje)					
Estado	1993	(%)	Estado	2000	(%)
Sinaloa	80,721.00	21.85	Sinaloa	130,795.00	22.54
Puebla	46,111.00	12.48	Michoacán	87,395.58	15.06
Michoacán	41,272.00	11.17	Jalisco	54,075.00	9.32
Morelos	34,552.00	9.35	México	53,996.20	9.31
México	32,387.00	8.77	Sonora	50,225.00	8.66
Otros	134,422.00	36.38	Otros	203,760.58	35.12
Total	369,465.00	100.00	Total	580,247.36	100.00
Estado	2008	(%)	Estado	2017	(%)
Sinaloa	148,500.75	24.37	Sinaloa	150,697.11	19.49
Jalisco	55,126.70	9.05	Zacatecas	89,464.04	11.57
México	54,545.48	8.95	Jalisco	83,161.63	10.75
Puebla	50,402.90	8.27	Puebla	58,222.43	7.53
Zacatecas	47,765.50	7.84	Michoacán	49,702.39	6.43
Otros	253,127.42	41.53	Otros	342,103.53	44.24
Total	609,468.75	100.00	Total	773,351.13	100.00

Fuente: SIAP

3. Nuestras exportaciones e importaciones

En el cuadro 3 se puede observar el valor y la cantidad de las exportaciones mexicanas de tomates, que incluyen las variedades “rojos” y “verdes”, para los años de 2015 a 2017.

Nuestro principal mercado es Estados Unidos, aun cuando ha habido limitaciones a los envíos (como se explicará más adelante). El 99 por ciento de nuestras exportaciones totales de tomates, sea en valor monetario y en cantidad física, tienen ese destino.

En 2017 también se enviaron tomates, los cuales representaron menos del 1 por ciento del total (monetario y físico), a otros países (Canadá, Japón, Costa Rica, Holanda, Reino Unido, Emiratos Árabes Unidos, España y Alemania).

Por otra parte, como puede verse en el cuadro 4, México importó relativamente poco tomate, apenas 3 millones 742 mil dólares (5 millones 714 mil toneladas) en 2017, los cuales tuvieron como origen Estados Unidos, que es nuestro único proveedor.

Cuadro 3. Exportaciones mexicanas de tomates

(Valor de dólares y cantidad en toneladas)

2015				
Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Estados Unidos	1,826,584,248.00	99.3403006	1,554,441,799.00	99.3443666
Canadá	11,929,485.00	0.6487949	10,091,536.00	0.6449500
Japón	189,233.00	0.0102916	157,430.00	0.0100614
Alemania	10,940.00	0.0005950	9,449.00	0.0006039
España	189.00	0.0000103	165.00	0.0000105
Finlandia	105.00	0.0000057	90.00	0.0000058
Suiza	26.00	0.0000014	20.00	0.0000013
Gran Bretaña	9.00	0.0000005	9.00	0.0000006
Total	1,838,714,235.00	100.0000000	1,564,700,498.00	100.0000000
2016				
Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Estados Unidos	2,104,740,271.00	99.70527	1,748,610,928.00	99.71674
Canadá	5,798,574.00	0.27469	4,625,060.00	0.26375
Japón	393,160.00	0.01862	317,044.00	0.01808
Holanda	16,141.00	0.00076	13,500.00	0.00077
Alemania	12,439.00	0.00059	10,440.00	0.00060
Reino Unido	682.00	0.00003	579.00	0.00003
Emiratos Árabes Unidos	642.00	0.00003	520.00	0.00003
Total	2,110,961,909.00	100.00000	1,753,578,071.00	100.00000
2017				
Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Estados Unidos	1,941,302,492.00	99.766355	1,741,052,524.00	99.771851
Canadá	3,738,721.00	0.192138	3,273,467.00	0.187588
Japón	689,116.00	0.035415	598,236.00	0.034282
Costa Rica	93,284.00	0.004794	86,184.00	0.004939
Holanda	14,425.00	0.000741	13,800.00	0.000791
Reino Unido	5,734.00	0.000295	5,014.00	0.000287
Emiratos Árabes Unidos	4,975.00	0.000256	4,455.00	0.000255
España	104.00	0.000005	104.00	0.000006
Alemania	10.00	0.000001	10.00	0.000001
Total	1,945,848,861.00	100.000000	1,745,033,794.00	100.000000

Nota: se refiere a las fracciones arancelarias 07020001, 07020002 y 07020099

Fuente: SIAVI

Cuadro 4. Importaciones mexicanas de tomates				
(Valor de dólares y cantidad en toneladas)				
2015				
Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Estados Unidos	18,032,774.00	100.00	7,425,765.00	100.00
Total	18,032,774.00	100.00	7,425,765.00	100.00
2016				
Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Estados Unidos	856,570.00	100.00	1,343,355.00	100.00
Total	856,570.00	100.00	1,343,355.00	100.00
2017				
Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Estados Unidos	3,741,991.00	100.00	5,714,373.00	100.00
Total	3,741,991.00	100.00	5,714,373.00	100.00
Nota: se refiere a las fracciones arancelarias 07020001, 07020002 y 07020099				
Fuente: SIAVI				

4. El Comercio de tomates con Estados Unidos

4.1. El Acuerdo y las importaciones estadounidenses

Estados Unidos es el principal mercado para las exportaciones mexicanas de tomates, aunque el producto ingresa a dicho país después de cumplir ciertas condiciones establecidas en un acuerdo con antecedentes de 1996.

En abril de 1996 productores estadounidenses, que representaban más del 50 por ciento de la producción nacional de tomates, solicitaron ante el Departamento de Comercio y de la Comisión de Comercio Internacional, de nuestro vecino del norte, el establecimiento de derechos antidumping por las importaciones del producto provenientes de México¹.

Los solicitantes argumentaban que los tomates mexicanos se vendían en el mercado del país norteamericano a precios menores a sus valores justos, por lo cual las instancias de Estados Unidos iniciaron una investigación antidumping², la cual preliminarmente les dio

¹ Federal Register, 1996, Initiation of antidumping duty investigation: fresh tomatoes from Mexico, april 25, Vol. 61, No. 81.

² Ibid

la razón a los productores en noviembre de 1996³; Sin embargo, las siguientes fases del procedimiento fueron suspendidas debido a un acuerdo entre el Departamento de Comercio y los productores/exportadores mexicanos, quienes se comprometieron a ajustar sus precios conforme a ciertos niveles de referencia con la finalidad de eliminar los daños causados⁴.

El Acuerdo actualmente se encuentra en revisión, procedimiento al que se somete cada cinco años para su posible ejecución, con lo cual se suspendería la investigación antidumping, se evitarían la instrumentación de represalias y se permitiría la continuidad de nuestras exportaciones de tomates hacia a ese mercado⁵.

El cuadro 5 muestra datos del Departamento de Agricultural (USDA por sus siglas en inglés) sobre las importaciones estadounidenses de tomates, que incluyen nuestros envíos hacia el norte; sin embargo, las estadísticas sobre nuestras ventas a ese mercado pueden variar de las del Gobierno de México.

Históricamente nuestro país ha sido el principal proveedor de tomates a la Unión Americana; sin embargo, aun cuando nuestros envíos se han incrementado hemos perdido representatividad.

En 1993, antes de la entrada en vigor del TLCAN, remitimos 304 millones de dólares en tomates, el 93 por ciento de las importaciones estadounidenses del producto, mientras que 2017 fueron mil 842 millones de dólares, el equivalente al 85 por ciento del total.

Canadá, por otra parte, ha ganado participación en el mercado. En 1993 el país de la hoja de maple envió el 2 por ciento del valor de las importaciones estadounidenses de tomates, mientras que en 2017 fueron el 14 por ciento.

En cantidades físicas en 1993 exportamos hacia Estados Unidos un poco más de 400 mil toneladas mientras que en 2017 fueron un millón 612 mil toneladas, por lo que hubo un incremento de 303 por ciento; sin embargo, las ventas de Canadá hacia ese mercado han incrementado más rápidamente de 4 mil 734 toneladas en 1993 a 165 mil 369 toneladas,

³ Federal Register, 1996, Notice of preliminary determination of sales at less than fair value and postponement of final determination (fresh tomatoes from Mexico), november 01, Vol. 61, No. 213.

⁴ Federal Register, 1996, Suspension of antidumping investigation: fresh tomatoes from Mexico, november 01, Vol. 61, No. 213.

⁵ Federal Register, 2018, Initiation of Five Years (sunset) Reviews, february 01, Vol. 83, No. 22.

3 mil 394 por ciento durante el periodo, por lo que el país de la hoja de maple ha ido ganando parte de nuestra participación en el mercado.

Cuadro 5. Importaciones estadounidenses de tomates
(Valor de dólares y cantidad en toneladas)

1993					1998				
Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)	Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)
México	304,078,862.000	93.402	400,494.300	95.722	México	567,442,691.000	74.871	734,053.100	86.632
Holanda	9,323,054.000	2.864	7,044.300	1.684	Canadá	100,507,593.000	13.261	61,728.700	7.285
Canadá	6,383,934.000	1.961	4,733.500	1.131	Holanda	64,487,481.000	8.509	36,803.500	4.344
Bélgica	4,212,201.000	1.294	2,601.200	0.622	España	10,893,917.000	1.437	6,498.300	0.767
Israel	1,023,487.000	0.314	2,261.900	0.541	Israel	8,624,570.000	1.138	4,734.300	0.559
Otros	537,683.000	0.165	1,258.900	0.301	Otros	5,939,202.000	0.784	3,501.400	0.413
Total	325,559,221.000	100.000	418,394.100	100.000	Total	757,895,454.000	100.000	847,319.300	100.000
2004					2009				
Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)	Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)
México	749,607,013.000	71.151	778,712.700	83.573	México	1,125,524,817.000	80.190	1,046,868.300	88.002
Canadá	257,391,960.000	24.431	133,651.500	14.344	Canadá	255,513,467.000	18.205	130,310.100	10.954
Holanda	27,720,838.000	2.631	11,571.600	1.242	Holanda	12,499,872.000	0.891	5,307.800	0.446
Israel	7,937,045.000	0.753	2,915.700	0.313	Guatemala	3,981,051.000	0.284	2,762.200	0.232
España	6,000,694.000	0.570	2,451.400	0.263	República Dominicana	2,879,170.000	0.205	2,862.100	0.241
Otros	4,880,411.000	0.463	2,468.500	0.265	Otros	3,174,209.000	0.226	1,490.400	0.125
Total	1,053,537,961.000	100.000	931,771.400	100.000	Total	1,403,572,586.000	100.000	1,189,600.900	100.000
2012					2017				
Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)	Origen	Valor	(%)	Cantidad	(%)
México	1,578,590,513.000	84.525	1,379,518.600	90.037	México	1,842,333,612.000	84.614	1,612,337.600	90.134
Canadá	268,633,873.000	14.384	139,311.100	9.092	Canadá	312,890,130.000	14.370	165,368.600	9.245
Guatemala	12,135,404.000	0.650	8,937.500	0.583	República Dominicana	12,544,694.000	0.576	6,185.200	0.346
República Dominicana	4,597,125.000	0.246	3,224.200	0.210	Guatemala	9,207,936.000	0.423	4,746.000	0.265
Holanda	2,336,249.000	0.125	351.000	0.023	Nueva Zelanda	237,521.000	0.011	90.300	0.005
Otros	1,311,449.000	0.070	820.100	0.054	Otros	120,010.000	0.006	87.500	0.005
Total	1,867,604,613.000	100.000	1,532,162.500	100.000	Total	2,177,333,903.000	100.000	1,788,815.200	100.000

Nota: se refiere a la definición de "tomates" de USDA (FATUS), que se refiere a la subpartida 0702.
Fuente: USDA's Global Agricultural Trade System (GATS)

4.2. Exportaciones estadounidenses

Estados Unidos ha reducido sus exportaciones de tomates hacia el mundo. En 1993 envió al exterior 122 millones 282 mil dólares (156 mil 887 toneladas), mientras que en 2017 fueron 116 millones 954 mil dólares (85 mil 459 toneladas).

Sus ventas hacia México han caído igualmente de 10 millones 178 mil dólares (17 mil 650 toneladas) en 1993 a 4 millones 293 mil dólares (4 mil 483 toneladas), por lo que el país de las barras y las estrellas ha llegado a ser menos relevante en cuanto a las exportaciones de tomates.

Cuadro 6. Exportaciones estadounidenses de tomates

(Valor de dólares y cantidad en toneladas)

1993					1998				
Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)	Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Canadá	111,046,753.00	90.81	137,759.60	87.81	Canadá	107,409,234.00	89.10	120,301.20	92.62
México	10,178,236.00	8.32	17,650.00	11.25	México	3,733,348.00	3.10	4,788.50	3.69
Hong Kong	349,972.00	0.29	606.40	0.39	Bélgica	3,728,790.00	3.09	1,455.40	1.12
Honduras	275,382.00	0.23	235.20	0.15	Reino Unido	2,495,930.00	2.07	1,094.90	0.84
Indias Occidentales Francesas	106,210.00	0.09	110.40	0.07	Japón	841,292.00	0.70	549.20	0.42
Otros	325,297.00	0.27	526.10	0.34	Otros	2,346,026.00	1.95	1,703.00	1.31
Total	122,281,850.00	100.00	156,887.70	100.00	Total	120,554,620.00	100.00	129,892.20	100.00
2004					2009				
Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)	Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Canadá	142,314,601.00	81.42	130,445.90	77.88	Canadá	139,298,944.00	65.69	110,340.30	64.77
México	19,972,286.00	11.43	30,396.90	18.15	México	68,669,432.00	32.38	57,722.10	33.88
Japón	4,153,005.00	2.38	2,399.30	1.43	Bahamas	1,150,053.00	0.54	705.80	0.41
Bélgica	2,844,740.00	1.63	1,284.50	0.77	Japón	896,966.00	0.42	490.80	0.29
Holanda	2,548,500.00	1.46	1,104.50	0.66	Islas Caimán	461,615.00	0.22	172.30	0.10
Otros	2,954,146.00	1.69	1,867.30	1.11	Otros	1,577,916.00	0.74	933.50	0.55
Total	174,787,278.00	100.00	167,498.40	100.00	Total	212,054,926.00	100.00	170,364.80	100.00
2012					2017				
Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)	Destino	Valor	(%)	Cantidad	(%)
Canadá	113,043,578.00	74.20	89,822.10	76.56	Canadá	107,287,027.00	91.73	77,994.30	91.26
México	31,986,296.00	21.00	22,362.70	19.06	México	4,292,577.00	3.67	4,482.50	5.25
China	1,684,462.00	1.11	1,187.20	1.01	Bahamas	2,277,408.00	1.95	1,025.50	1.20
Bahamas	1,368,784.00	0.90	839.40	0.72	Trinidad y Tobago	838,014.00	0.72	688.40	0.81
Japón	1,226,955.00	0.81	986.60	0.84	Japón	544,744.00	0.47	404.70	0.47
Otros	3,039,388.00	2.00	2,130.60	1.82	Otros	1,714,129.00	1.47	863.90	1.01
Total	152,349,463.00	100.00	117,328.60	100.00	Total	116,953,899.00	100.00	85,459.30	100.00

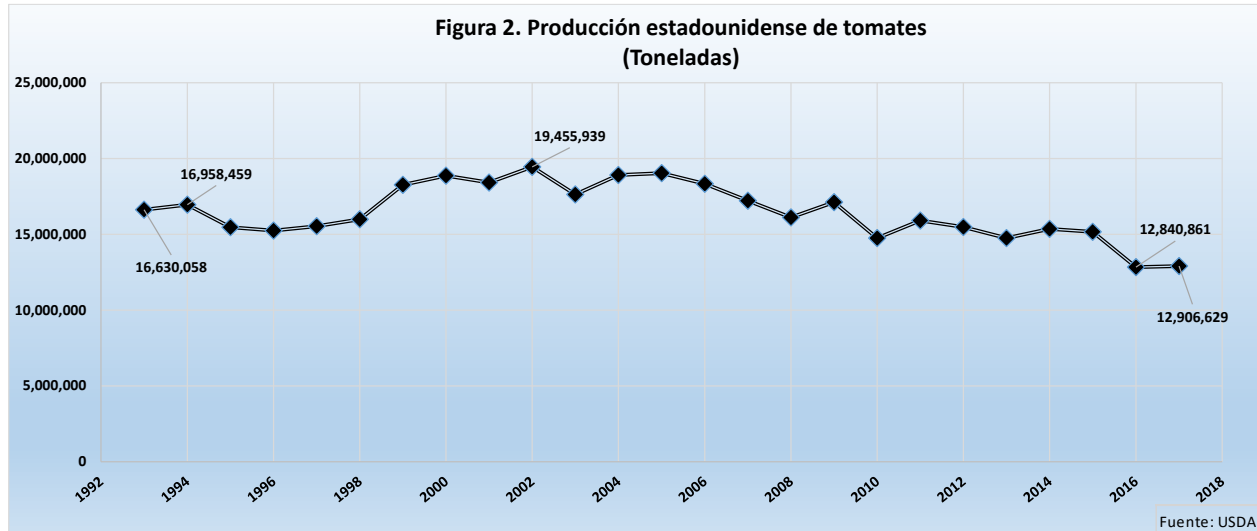
Nota: se refiere a la definición de "tomates" de USDA (FATUS), que se refiere a la subpartida 0702.

Fuente: USDA's Global Agricultural Trade System (GATS)

4.3. Producción estadounidense de tomates

En la Figura 2 se muestra la evolución en la producción de tomates en Estados Unidos, en donde se puede apreciar que la cosecha cayó de 16 millones 630 mil toneladas en 1993 a 12 millones 907 mil toneladas en 2017, alrededor de 22 por ciento.

Es decir la producción cayó un poco más de 3 millones 700 mil toneladas, aunque con fluctuaciones en el periodo de análisis, lo cual coincide con el incremento en la importaciones y disminución en la exportaciones de tomates de nuestro vecino del norte.



4.4. Relevancia de los tomates en nuestras exportaciones

El tomate es uno de nuestros productos emblemáticos de exportación, particularmente hacia Estados Unidos, aunque ha perdido representatividad en ese mercado (como se dijo).

En 1993 enviamos a nuestro vecino del norte 2 mil 718 millones de dólares en productos agroalimentarios, de los cuales un poco más del 11 por ciento correspondieron a tomates; sin embargo, en 2017 fueron 24 mil 568 millones, de los cuales un poco más del 7 por ciento se referían al producto.

En 2017 se exportaron hacia Estados Unidos 3 mil 316 millones de dólares en cerveza, 2 mil 335 millones en aguacates y, en tercer lugar, mil 842 millones de dólares en tomates, por lo que es importante afianzar nuestra posición como principal proveedor de ese mercado.

Cuadro 7. Importaciones agroalimentarias estadounidenses provenientes de México								
(Miles de dólares y porcentajes)								
1993			1998			2004		
Concepto	Valor	(%)	Concepto	Valor	(%)	Concepto	Valor	(%)
Ganado bovino en pie	429,834.00	15.812	Tomates	567,443.00	12.109	Cerveza	1,163,323.000	16.019
Tomates	304,079.00	11.186	Cerveza	551,101.00	11.760	Tomates	749,607.000	10.322
Cerveza	163,030.00	5.997	Pimiento	259,348.00	5.534	Ganado bovino en pie	542,802.000	7.474
Pimiento	134,732.00	4.956	Ganado bovino en pie	206,060.00	4.397	Pimiento	462,992.000	6.375
Berries	18,119.00	0.667	Berries	68,019.00	1.451	Berries	122,009.000	1.680
Carne de bovino	2,565.00	0.094	Azúcar	23,323.00	0.498	Aguacates	59,886.000	0.825
Aguacates	853.00	0.031	Aguacates	10,657.00	0.227	Carne de bovino	33,208.000	0.457
Azúcar	64.00	0.002	Carne de bovino	6,964.00	0.149	Azúcar	20,455.000	0.282
Otros	1,665,181.00	61.255	Otros	2,993,323.00	63.875	Otros	4,108,088.000	56.567
Total	2,718,457.00	100.000	Total	4,686,238.00	100.000	Total	7,262,370.000	100.000
2009			2012			2017		
Concepto	Valor	(%)	Concepto	Valor	(%)	Concepto	Valor	(%)
Cerveza	1,519,896.000	13.364	Cerveza	1,818,707.000	11.093	Cerveza	3,315,985.000	13.497
Tomates	1,125,525.000	9.896	Tomates	1,578,591.000	9.628	Aguacates	2,334,651.000	9.503
Aguacates	574,468.000	5.051	Azúcar	832,468.000	5.077	Tomates	1,842,334.000	7.499
Pimiento	509,272.000	4.478	Pimiento	767,780.000	4.683	Berries	1,793,701.000	7.301
Azúcar	509,266.000	4.478	Aguacates	762,311.000	4.650	Carne de bovino	1,012,573.000	4.121
Ganado bovino en pie	381,017.000	3.350	Berries	757,010.000	4.617	Pimiento	945,102.000	3.847
Berries	329,887.000	2.901	Ganado bovino en pie	716,942.000	4.373	Ganado en pie	715,156.000	2.911
Carne de bovino	125,921.000	1.107	Carne de bovino	509,071.000	3.105	Azúcar	619,806.000	2.523
Otros	6,298,066.000	55.376	Otros	8,652,564.000	52.774	Otros	11,988,946.000	48.799
Total	11,373,318.000	100.000	Total	16,395,444.000	100.000	Total	24,568,254.000	100.000
Notas	Se refiere a años calendario (enero-diciembre) y a la definición "agroalimentaria" de USDA (FATUS)							
	Las berries incluyen fresas, frambuesas, zarzamoras, moras, moras-frambuesa y arándanos							
	Fuente: USDA's Global Agricultural Trade System (GATS)							

5. Comentarios finales

El Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN) se encuentra en un proceso de renegociación o actualización, en la cual se alcanzó un acuerdo preliminar entre Estados Unidos y México; sin embargo, las conversaciones entre nuestro vecino del norte y Canadá continúan con importantes diferencias en lo que se refiere al sector agroalimentario.

En agosto de 2017 el presidente de Estados Unidos, Donald Trump, “notificó al congreso su intención de firmar un acuerdo con México- y Canadá, si está dispuesto- en 90 días”, para lo cual las conversaciones continúan con el país de la hoja de maple con la finalidad de materializar un tratado comercial trilateral, como el actual TLCAN⁶.

En lo que se refiere al acuerdo preliminar entre Estados Unidos y México se estableció que el comercio bilateral continuaría recíprocamente sin aranceles; además, se retiró de la mesa la propuesta de fijar una temporalidad a nuestros envíos de ciertos productos agroalimentarios, entre otros logros.

Sin embargo, no se incluyó el tema del acuerdo sobre el tomate que se ha llevado a cabo desde 1996 entre el Departamento de Comercio y los productores/exportadores mexicanos, a través del cual nuestros connacionales se comprometen a ajustar sus precios conforme a ciertos niveles de referencia.

Con dicho acuerdo se suspende una investigación antidumping, iniciada debido a que los productores estadounidenses alegaban que los tomates mexicanos se vendían a precios menores a sus valores justos, por lo que se causaban daños.

Si el acuerdo sobre el tomate no se renueva, como ha sido en otras ocasiones, se podría reanudar la investigación y se podría establecer mayores obstáculos en nuestras ventas a ese mercado (aranceles, cuotas).

El tomate es uno de nuestros principales productos agroalimentarios de exportación, por lo que es importante el acuerdo para darle continuidad a nuestras ventas hacia Estados Unidos, que es también nuestro principal mercado. En 2017 alrededor del 99 por ciento de nuestras exportaciones de tomates tuvieron como destino la Unión Americana, aunque también se envió el producto a Canadá y Japón, entre otros países.

Estadísticas del Departamento de Agricultura (USDA por sus siglas en inglés) indican que en 2017 enviamos hacia Estados Unidos 24 mil 568 millones en productos agroalimentarios, de los cuales 3 mil 316 millones de dólares correspondieron a cervezas; 2 mil 335 millones, a aguacates; mil 842 millones de dólares, a tomates (mil 941 millones,

⁶ Office of the United States Trade Representative, Statement on Trade Negotiations with Mexico and Canada (ustr.gov).

según datos de la Secretaría de Economía), que es nuestro tercer producto de exportación hacia esa nación.

Nuestras exportaciones de tomates hacia nuestro vecino del norte crecieron monetariamente 506 por ciento, de 304 millones de dólares en 1993 a mil 842 millones de dólares en 2017; físicamente 303 por ciento, de más 400 mil toneladas en 1993 a un millón 612 mil toneladas en 2017.

Sin embargo, los envíos de Canadá hacia ese mercado crecieron más rápidamente. El país de la hoja de maple envió hacia Estados Unidos 6 millones 384 mil dólares en 1993, mientras que fueron 312 millones 890 mil dólares en 2017, por lo que hubo un incremento de 4 mil 800 por ciento.

Los envíos físicos de Canadá hacia Estados Unidos se incrementaron en 3 mil 394 por ciento, de 4 mil 734 toneladas en 1993 a 165 mil 369 toneladas en 2017, por lo que el país de la hoja de maple ha ido ganado participación en el mercado estadounidense.

Es importante, entonces, buscar establecer las condiciones para que nuestros productores de tomates puedan competir en el mercado del norte, para lo cual es indispensable, como un primer paso, que se renueve el acuerdo sobre el tomate, lo cual nos permitirá seguir enviando el producto, aún con las limitaciones que se fijan en los precios.