

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Ajo	2006	157.00	15,700
		2008	96.00	16,000
		2011	40.00	10,000
		2012	132.00	11,000
		2013	18.00	9,000
		2014	24.48	8,160
		2015	260.12	9,290
		2016	152.50	9,530
	Orgánico - Albahaca	2005	10.00	5,000
		2006	43.00	8,600
		2007	20.65	2,950
		2009	6.00	3,000
		2011	7.00	3,500
		2012	36.00	9,000
		2013	36.00	9,000
		2014	36.00	9,000
		2015	27.00	9,000
		2016	42.00	10,500
	Orgánico - Apio	2012	9,000.00	45,000
		2013	5,535.00	36,900
		2014	6,500.00	32,500
		2015	7,140.00	34,000
		2016	7,680.00	40,000
		2017	7,306.00	40,140
		2018	11,362.00	41,316
		2019	7,478.91	36,130
	Orgánico - Brócoli	2012	3,750.00	25,000
		2013	0.00	0
		2014	0.00	0
		2015	798.00	14,000
2016		300.00	15,000	
2017		2,659.10	15,730	
2018		3,057.80	15,289	
2019		1,899.50	14,500	
2020		3,403.40	15,400	
Orgánico - Calabacita		2000	21.75	14,500
	2001	47.00	18,800	
	2002	40.00	20,000	
	2003	122.49	13,610	
	2004	380.00	20,000	
	2005	164.97	12,690	
	2006	273.24	11,880	
	2007	175.50	9,750	
	2008	140.98	10,070	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Calabacita	2009	23.00	11,500
		2010	175.98	8,380
		2011	298.95	11,500
		2012	195.75	7,250
		2013	144.40	7,600
		2014	117.47	6,910
		2015	0.00	0
	Orgánico - Cebollín	2002	90.00	18,000
		2008	271.00	19,020
		2010	400.00	20,000
		2011	400.00	20,000
		2012	3,950.00	11,970
		2013	300.00	20,000
		2014	205.00	20,500
		2015	4,558.00	11,450
		2016	2,760.00	11,500
		2017	3,949.38	12,620
		2018	3,986.50	11,900
		2019	4,528.80	12,240
		2020	7,333.20	12,600
	Orgánico - Chícharo	2000	16.00	8,000
		2001	162.84	10,180
		2002	142.69	7,510
		2004	225.30	7,510
		2006	66.50	3,330
		2007	69.00	4,600
		2008	202.21	3,580
		2009	235.26	4,900
		2010	259.96	7,760
		2011	476.56	7,500
		2012	408.23	7,930
		2013	1,360.50	6,450
		2014	267.90	5,250
2015	392.74	6,490		
2016	254.00	6,680		
2017	684.85	5,590		
2018	2,391.78	8,363		
2019	344.00	6,491		
Orgánico - Chile verde	2003	248.00	31,000	
	2005	232.05	15,470	
	2006	87.00	14,500	
	2007	66.00	16,500	
	2009	17.20	17,200	
	2010	85.00	85,000	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Chile verde	2011	99.04	12,380
		2012	153.00	18,000
		2013	144.69	15,230
		2014	30.00	15,000
		2015	144.00	14,400
		2016	0.00	0
	Orgánico - Cilantro	2012	500.00	10,000
		2018	203.84	14,560
	Orgánico - Ejote	2000	284.08	10,930
		2002	5.00	10,000
		2003	158.10	9,300
		2005	77.98	5,570
		2006	105.00	7,000
		2007	94.80	7,900
		2008	59.52	7,440
		2011	8.00	8,000
		2013	166.50	6,170
		2014	118.60	5,390
		2015	460.00	9,200
		2017	84.00	6,000
		2018	663.00	8,959
		Orgánico - Frambuesa	2013	1,863.00
	2014		1,069.20	13,200
	2015		1,174.50	14,500
	2016		1,647.30	14,450
	2017		1,744.20	15,300
	2018		2,029.00	17,798
	2019		1,732.80	15,200
	2020		1,119.48	9,820
	Orgánico - Fresa		2013	1,690.00
		2014	7,192.00	62,000
		2015	2,760.00	27,600
2016		320.00	32,000	
2017		1,085.52	45,230	
2018		4,000.00	55,556	
2019		7,700.00	70,000	
Orgánico - Lechuga	2012	0.00	-	
	2013	0.00	-	
	2014	0.00	-	
	2015	0.00	-	
	2016	0.00	-	
	Orgánico - Pepino	2001	46.00	23,000
2003		240.00	40,000	
2004		58.00	14,500	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Pepino	2005	54.00	5,400
		2006	12.00	12,000
		2010	1,271.00	20,500
		2011	186.00	20,670
		2012	408.00	51,000
		2014	112.00	28,000
	Orgánico - Tomate cherry	2000	213.33	18,550
		2001	487.93	16,540
		2003	14.40	12,000
		2004	378.00	21,000
		2005	636.75	14,150
		2006	1,242.00	18,000
		2007	2,429.64	15,880
		2008	1,115.73	15,180
		2009	1,924.48	19,840
		2010	2,886.80	20,620
		2011	2,532.32	18,620
		2012	1,350.00	12,000
		2013	1,392.93	14,740
		2014	1,091.00	12,190
		2015	839.31	16,620
		2016	1,963.04	19,520
		2017	1,798.53	20,105
	2018	954.00	18,000	
	2019	2,194.00	19,677	
	2020	1,618.90	15,130	
	Orgánico - Tomate rojo	2000	75.00	25,000
		2008	87.99	29,330
		2009	100.02	16,670
		2010	57.05	16,300
		2011	72.00	36,000
		2012	156.40	13,600
		2013	98.00	24,500
Orgánico - Tomate Verde	2004	88.00	22,000	
	2005	120.00	15,000	
	2006	130.50	14,500	
	2007	225.00	15,000	
	2008	30.00	15,000	
	2013	18.00	18,000	
	2018	3,484.00	26,000	
Orgánico - Zanahoria	2009	720.00	20,000	
Orgánico - Arándano	2014	0.00	-	
	2015	0.00	-	
	2016	0.00	-	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California	Orgánico - Arándano	2018	153.60	12,800	
		Orgánico - Blueberry	2014	114.24	9,520
			2015	125.64	10,470
			2016	134.40	11,200
			2017	156.00	13,000
	Orgánico - Perejil	2008	0.00	-	
		2014	0.00	0	
	Orgánico - Espinaca China	2012	0.00	0	
		2013	3,348.00	13,500	
		2014	342.00	9,000	
		2015	2,272.00	14,200	
		2015	288.00	18,000	
	Orgánico - Col de bruselas	2019	7,369.80	14,200	
	Orgánico - Espinaca	2017	111.00	10,090	
	Orgánico - Ajo blanco	2018	170.10	9,450	
		2020	36.50	4,563	
		Orgánico - Brócoli broccollette	2012	825.00	16,500
	2013		1,608.00	13,400	
	2014		1,875.00	12,500	
	2015		597.70	13,900	
	2016		1,140.00	11,400	
	2017		1,442.00	13,000	
	2018		1,379.50	14,521	
	2019		507.62	14,930	
	Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2020	3,180.00	15,000	
		2015	1,211.90	17,310	
		2016	424.80	17,700	
		2017	1,471.96	19,890	
		2018	1,278.20	19,078	
	Orgánico - Chile verde morrón (bell pepper)	2019	516.87	34,200	
		2020	308.04	25,670	
		2016	30.60	10,200	
2017		149.94	14,280		
2018		81.60	13,600		
Orgánico - Lechuga baby leaf	2019	188.00	25,067		
	2012	5,664.00	9,600		
	2013	4,704.50	9,700		
Orgánico - Lechuga romana	2014	4,725.00	10,500		
	2015	3,360.00	9,600		
	2016	4,131.00	10,200		
	2017	6,889.40	13,300		
	2018	5,983.09	13,385		
	2019	6,355.40	14,780		
	2020	2,215.40	14,575		
	2012	12,240.00	24,000		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California	Orgánico - Lechuga romana	2013	8,400.00	21,000	
		2014	5,625.00	12,500	
		2015	7,958.00	17,300	
		2016	11,046.00	21,000	
		2017	9,313.26	22,660	
		2018	8,881.50	21,768	
		2019	8,021.92	22,160	
		2020	9,787.50	22,500	
		Orgánico - Tomate rojo saladette	2015	105.00	35,000
		Orgánico - Arándano azul (blueberry)	2019	178.00	14,833
Baja California Sur	Orgánico - Ajo	1999	121.10	4,200	
		2000	247.31	5,130	
		2001	206.75	6,270	
		2002	171.87	5,780	
		2003	133.14	5,980	
		2004	90.99	3,960	
		2005	103.73	3,950	
		2006	102.67	3,800	
		2007	104.33	5,220	
		2008	45.77	2,950	
		2009	31.51	3,880	
		2010	11.39	2,530	
		2011	19.52	3,120	
		2012	23.89	2,760	
		2013	35.00	5,830	
		2014	40.00	5,710	
	2015	21.81	6,230		
	2016	0.00	0		
	Orgánico - Albahaca	1999	1,503.39	4,880	
		2000	1,074.40	2,150	
		2001	1,821.00	4,050	
		2002	1,035.10	2,720	
		2003	3,856.40	5,430	
		2004	2,959.95	4,910	
		2005	1,401.64	3,170	
		2006	937.10	6,690	
2007		1,536.00	6,260		
2008		1,742.50	6,630		
2009	1,325.10	6,490			
2010	2,403.00	6,570			
2011	2,437.55	7,140			
2012	2,486.00	7,310			
2013	1,946.50	7,030			
2014	2,126.00	7,790			
2015	2,178.00	7,750			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Albahaca	2016	1,732.50	8,490	
		2017	664.25	8,030	
		2018	1,310.10	9,925	
		2019	2,149.80	8,847	
	Orgánico - Betabel	2003	6.00	12,000	
		2004	12.50	25,000	
		2007	5.00	10,000	
		2009	25.00	25,000	
		2012	6.00	20,000	
		2016	75.00	25,000	
		2018	27.00	27,000	
		Orgánico - Brócoli	2006	1.25	5,000
			Orgánico - Calabacita	1999	17.57
		2000		58.29	3,890
	2001	96.99		8,080	
	2002	40.00		10,000	
	2003	1.57		520	
	2004	21.00		7,000	
	2005	110.80		8,860	
	2006	30.33		9,330	
	2007	85.00		20,000	
	2008	45.00		6,210	
	2009	711.00		23,310	
	2010	279.50		24,300	
	2011	1,029.00		22,870	
	2012	992.00		24,800	
	2013	545.80	19,490		
	2014	275.90	21,220		
	2015	283.50	20,250		
	2016	0.00	0		
	Orgánico - Calabaza	2006	63.50	31,750	
		2008	125.00	4,310	
2010		10.00	10,000		
Orgánico - Cártamo	2004	4.00	400		
	2005	5.00	500		
	2020	104.88	1,380		
Orgánico - Chay	2002	47.00	9,400		
	2003	66.50	10,230		
	2004	60.00	10,000		
	2006	12.00	2,000		
	2017	4.00	8,000		
	2018	15.60	7,800		
Orgánico - Chícharo	2019	25.00	8,333		
	1999	99.00	4,500		
		2000	117.76	4,710	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Chícharo	2001	152.33	5,860
		2002	79.90	5,920
		2003	171.74	6,870
		2004	110.95	3,170
		2005	143.26	4,090
		2006	79.23	2,560
		2007	75.08	3,410
		2008	69.15	3,950
		2009	144.49	9,380
		2010	141.15	6,420
		2011	117.68	5,120
		2012	109.30	3,450
		2013	108.62	4,720
		2014	121.00	6,050
		2015	105.00	4,120
		2016	153.00	5,880
		2017	162.50	6,250
		2018	121.60	7,600
		2019	364.00	13,000
			Orgánico - Chile verde	2002
2003	0.50			170
2005	41.50			2,960
2006	395.40			4,010
2007	166.75			15,510
2008	4,584.75			21,010
2009	3,782.25			26,040
2010	2,167.40			13,300
2011	5,165.00			23,110
2012	7,831.00			46,340
2013	915.00	40,670		
2014	135.00	16,880		
2015	200.00	50,000		
2016	0.00	0		
	Orgánico - Chives	1999	11.83	1,480
		2000	6.44	1,070
		2001	14.50	2,070
		2002	33.15	4,740
		2003	23.03	3,840
		2004	24.00	4,000
		2005	17.08	2,140
		2006	3.25	2,600
		2007	22.06	2,100
		2008	15.00	2,000
2009	56.50	2,690		
2010	58.25	2,160		



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Chives	2011	54.88	2,200	
		2012	55.66	2,320	
		2013	49.46	2,600	
		2014	49.40	2,740	
		2015	39.03	2,480	
		2016	36.98	2,830	
		2017	35.55	2,990	
		2018	44.24	3,429	
		2019	112.78	5,035	
		Orgánico - Cilantro	2000	0.20	200
	2001		0.56	560	
	2002		2.00	2,000	
	2004		1.50	1,500	
	2007		1.00	1,000	
	2010		0.63	500	
	2011		36.30	9,080	
	2012		24.75	7,070	
	2013		31.69	9,050	
	2014		35.45	9,450	
	2015		34.40	9,170	
	2016		47.60	9,520	
	2017		55.15	10,410	
	2018		57.55	10,464	
	2019		55.60	10,491	
	Orgánico - Ejote		2000	13.45	3,360
			2001	10.77	2,690
			2002	40.00	4,000
			2005	17.41	3,480
		2006	19.60	2,800	
		2007	3.50	440	
		2008	6.00	1,200	
		2010	6.00	3,000	
2011		7.00	3,500		
2012		10.25	2,930		
2013		5.50	3,140		
2014		6.70	3,350		
2015		8.30	3,320		
Orgánico - Eneldo	2016	1,362.65	11,190		
	2017	702.48	9,460		
	2018	674.50	9,811		
	2019	24.70	3,984		
	1999	1.20	270		
	2000	0.37	190		
	2001	12.00	2,000		
	2002	5.00	1,250		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Eneldo	2003	3.00	1,000	
		2004	15.00	3,000	
		2005	1.50	500	
		2009	2.50	2,500	
		2010	3.50	1,170	
		2011	3.72	1,240	
		2012	2.95	1,480	
		2013	3.65	1,220	
		2014	4.60	1,310	
		2015	5.50	1,380	
		2016	6.10	1,510	
		2017	6.02	1,540	
		2018	6.65	1,602	
		2019	5.40	1,636	
		Orgánico - Fresa	2016	2,575.00	39,020
			2017	4,960.00	40,000
			2018	1,550.00	38,750
			2019	2,520.00	45,000
			2020	3,400.00	42,500
	Orgánico - Hortalizas	1999	43.87	3,130	
2000		68.23	2,840		
2001		113.87	4,950		
2003		1,709.91	24,250		
2004		7.50	2,500		
2005		1.00	500		
Orgánico - Lechuga		1999	0.19	-	
	Orgánico - Mejorana	1999	3.38	680	
2000		3.37	670		
2001		5.94	1,190		
2002		2.14	430		
2003		4.52	1,510		
2004		16.50	2,200		
2005		6.25	1,190		
2006		12.00	3,430		
2007		18.00	3,600		
2008		8.50	4,250		
2009		9.25	3,080		
2010		17.50	2,690		
2011		20.27	2,900		
2012		12.26	2,040		
2013	17.95	2,110			
2014	24.20	2,200			
2015	30.15	2,740			
2016	27.90	2,760			
2017	73.85	2,240			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Mejorana	2018	88.80	2,574
		2019	22.25	3,272
	Organico - Menta	1999	6.32	1,050
		2000	6.92	1,150
		2001	16.33	2,720
		2002	21.17	3,530
		2003	114.59	9,960
		2004	83.50	9,540
		2005	28.00	5,330
		2006	20.00	2,670
		2007	19.50	3,550
		2008	11.50	2,000
		2009	17.00	2,830
		2010	42.88	3,120
		2011	34.00	3,320
		2012	32.10	2,620
		2013	33.78	2,700
		2014	41.30	2,580
		2015	38.85	2,590
		2016	33.85	3,210
		2017	38.45	3,460
	2018	40.94	3,672	
	2019	70.60	3,261	
	Orgánico - Oregano	1999	14.72	1,840
		2001	9.50	1,580
		2002	6.76	2,250
		2003	16.06	4,020
		2004	26.50	4,420
		2005	22.75	5,690
		2006	10.25	2,160
		2007	32.75	3,050
		2008	24.00	3,200
		2009	32.09	4,280
2010		37.08	2,850	
2011		35.05	2,650	
2012		35.77	2,750	
2013		38.30	2,550	
2014		28.70	2,730	
Orgánico - Pepino	1999	6.44	2,580	
	2002	24.00	12,000	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Pepino	2003	31.00	4,430	
		2004	15.00	5,000	
		2005	37.30	12,430	
		2006	38.66	7,730	
		2007	237.00	31,600	
		2008	3,963.40	73,400	
		2009	60.00	20,000	
		2010	313.00	48,150	
		2011	90.70	12,960	
		2012	77.51	12,920	
		2013	52.00	11,560	
		2014	120.10	13,340	
		2015	226.09	18,310	
		2016	0.00	0	
		Orgánico - Rabano	2006	0.50	2,000
		Orgánico - Romero	1999	20.80	3,470
		2000	2.96	1,480	
		2001	1.73	870	
		2002	11.88	5,940	
		2003	61.26	6,130	
		2004	48.00	5,330	
		2005	24.80	3,180	
		2006	22.50	3,000	
		2007	37.50	3,260	
		2008	21.00	3,000	
		2009	33.13	3,080	
		2010	29.65	2,580	
		2011	27.37	2,670	
		2012	18.90	2,520	
		2013	22.00	2,750	
		2014	54.00	2,770	
		2015	32.60	3,030	
		2016	38.15	2,990	
		2017	53.20	2,980	
		2018	43.60	3,137	
		2019	62.35	3,426	
		Orgánico - Salvia	1999	23.61	2,620
			2000	7.46	1,240
			2001	4.14	690
		2002	20.99	3,360	
		2003	51.02	5,830	
		2004	56.50	5,650	
		2005	28.50	3,350	
		2006	31.25	3,050	
		2007	34.25	3,260	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Salvia	2008	26.25	3,180	
		2009	44.03	3,090	
		2010	63.50	3,020	
		2011	66.73	3,100	
		2012	89.22	3,190	
		2013	100.75	3,200	
		2014	63.90	3,200	
		2015	68.15	3,170	
		2016	49.15	3,440	
		2017	245.70	3,530	
		2018	238.10	3,630	
		2019	55.85	3,748	
		Orgánico - Tarragon	1999	0.57	140
			2000	7.16	1,020
			2001	11.50	1,640
			2002	12.22	3,060
			2003	8.92	2,970
			2004	7.60	2,530
			2005	9.84	3,280
	2009		20.00	8,000	
	2010		30.00	2,140	
	2011		16.61	2,210	
	2012		25.67	2,330	
	2013		22.36	2,350	
	2014		20.75	2,310	
	2015		36.65	2,530	
	2016		31.90	2,200	
	2017		42.55	3,530	
	2018		31.40	3,172	
	2019	81.50	3,536		
	Orgánico - Tomate cherry	1999	66.21	12,040	
		2000	1,391.87	3,980	
		2001	4,000.00	16,000	
		2002	2,072.44	10,470	
		2003	1,213.80	3,030	
		2004	305.50	9,700	
2005		2,160.64	5,100		
2006		1,666.60	17,010		
2007		1,631.29	10,420		
2008		4,003.43	17,070		
2009		6,298.27	18,660		
2010		10,200.52	20,100		
2011		2,724.15	19,880		
2012		6,272.26	23,160		
2013	4,505.50	21,660			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Tomate cherry	2014	5,161.00	22,940
		2015	6,883.50	20,920
		2016	7,937.40	20,970
		2017	5,980.50	20,000
		2018	16,779.12	36,897
		2019	15,313.00	31,902
		2020	13,537.55	37,089
	Orgánico - Tomate rojo	1999	1,404.85	10,810
		2004	3,800.00	10,000
		2005	350.00	20,000
		2006	18,118.00	24,960
		2007	5,747.50	25,890
		2008	22,458.40	45,140
		2009	19,845.00	50,240
		2010	10,293.00	80,410
		2011	18,450.50	40,620
		2012	20,341.25	47,860
		2013	11,856.00	42,850
		2014	38,809.90	56,500
		2015	0.00	0
		2016	0.00	0
	Orgánico - Tomate Verde	2005	8.00	8,000
		2006	9.50	9,500
		2008	55.00	13,750
		2014	0.00	-
		2015	15.00	15,000
	Orgánico - Tomillo	1999	10.51	2,100
		2000	5.69	1,900
		2001	6.00	2,000
		2002	3.02	3,020
		2003	13.50	3,380
		2004	53.50	5,630
		2005	25.03	2,860
2006		10.00	2,000	
2007		13.00	2,170	
2008		30.25	2,570	
2009		14.06	2,680	
2010		54.50	2,560	
2011		35.12	2,930	
2012		64.00	3,200	
2013	71.55	3,580		
2014	53.75	2,830		
2015	48.40	3,460		
2016	28.30	3,900		
2017	34.48	2,540		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Tomillo	2018	50.97	3,186
		2019	87.54	3,024
	Orgánico - Zanahoria	1999	7.00	3,500
		1999	30.30	3,030
		2000	8.31	1,390
		2001	17.35	2,170
		2002	8.78	8,780
		2003	13.81	1,730
		2004	30.00	6,000
		2005	7.71	2,570
		2006	11.25	15,000
		2007	75.00	15,000
		2008	7.50	15,000
		2009	52.00	13,000
		2010	45.75	7,040
		2011	43.60	10,900
		2012	81.58	10,530
		2013	75.95	10,850
		2014	71.50	11,000
		2015	84.55	11,270
		2016	518.10	23,030
		2017	137.05	15,940
	2018	188.00	19,789	
	2019	152.00	18,424	
	2020	105.90	15,806	
	Orgánico - Perejil	2004	4.00	4,000
		2008	62.00	4,130
Orgánico - Melón	2018	669.50	5,150	
	2019	926.70	7,128	
	2020	949.00	7,300	
Orgánico - Ajo blanco	2016	22.80	5,700	
	2017	34.80	5,800	
	2018	87.70	6,746	
	2019	100.00	12,500	
	2020	61.10	5,961	
Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2015	11.00	11,000	
	2016	58.20	8,950	
	2017	92.10	13,950	
	2018	466.55	23,623	
	2019	971.40	35,381	
Orgánico - Chile verde jalapeño	2020	316.80	18,635	
	2015	97.00	12,930	
	2016	73.00	14,600	
	2017	353.60	22,100	
		2018	175.00	18,421

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Chile verde jalapeño	2019	180.00	18,462	
		2020	189.40	18,478	
	Orgánico - Chile verde morrón (bell pepper)	2015	127.50	25,500	
		2016	527.40	25,110	
		2017	375.00	25,000	
		2018	2,800.00	35,000	
	Orgánico - Chile verde serrano	2016	31.00	12,400	
		2017	56.50	14,130	
		2018	65.00	14,444	
		2019	68.75	14,474	
		2020	76.00	14,476	
		Orgánico - Pepino pickle	2016	111.50	44,600
			2018	45.00	22,500
		Orgánico - Tomate rojo bola	2016	172.90	18,200
	2017		3,890.00	30,160	
	2018		350.00	32,558	
	2019		359.04	32,640	
	2020		375.50	32,652	
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2015	26,722.25	60,050	
		2016	39,523.80	63,390	
2017		11,051.00	65,010		
2018		14,030.00	65,869		
2019		25,415.00	65,000		
	2020	40,825.00	62,808		
	Campeche	Orgánico - Sábila	2018	0.00	0
			2019	0.00	0
		Orgánico - Soya	2017	84.00	1,200
		Orgánico - Arroz	2015	2,125.00	4,250
2016			1,400.00	5,000	
2017			2,749.00	5,000	
2018			2,759.78	5,247	
2019			2,017.38	5,094	
2020	2,446.20	4,432			
Coahuila	Orgánico - Brócoli	2011	107.60	35,870	
	Orgánico - Calabacita	2011	67.32	22,440	
	Orgánico - Lechuga	2011	37.11	-	
	Orgánico - Tomate Verde	2018	105.00	21,000	
	Orgánico - Zanahoria	2011	120.55	24,110	
	Orgánico - Tomate Uva	2016	190.00	31,670	
		2017	550.70	91,780	
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2018	687.83	112,759	
2019		1,800.00	150,000		
2020		678.00	113,000		
Colima	Orgánico - Café cereza	2006	195.00	520	
		2007	245.00	640	



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Colima	Orgánico - Café cereza	2008	411.00	1,070
		2009	526.00	1,370
		2010	188.60	680
		2011	258.00	1,000
		2012	195.00	760
		2013	258.00	1,000
		2014	232.20	900
		2015	105.40	410
		2016	289.95	760
		2017	344.92	900
		2018	362.24	956
		2019	365.25	960
		2020	364.45	972
	Orgánico - Papaya	2017	288.00	48,000
		2018	312.26	48,040
		2019	336.49	48,070
		2020	384.72	48,090
	Orgánico - Copra	2017	368.53	1,100
		2018	536.82	1,602
		2019	546.68	1,625
2020		398.59	1,183	
Orgánico - Platáno enano gigante	2017	44,215.15	30,980	
	2018	45,997.91	32,115	
	2019	46,066.83	32,125	
	2020	104,023.35	35,460	
Orgánico - Limón agrio (mexicano)	2017	560.00	14,000	
	2018	562.40	14,060	
	2019	591.78	14,090	
	2020	599.25	14,100	
Orgánico - Limón persa	2017	488.80	13,000	
	2018	490.68	13,050	
	2019	497.04	13,080	
	2020	503.97	13,090	
Orgánico - Mango haden	2017	48.00	16,000	
	2018	48.12	16,040	
	2019	64.20	16,050	
	2020	72.32	16,071	
Chiapas	Orgánico - Café cereza	2003	22,417.30	3,270
		2004	22,698.86	3,400
		2005	22,152.62	3,360
		2006	30,186.74	3,760
		2007	27,502.85	3,420
		2008	22,157.14	2,730
		2009	32,769.41	3,090
		2010	34,441.51	3,100

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Chiapas	Orgánico - Café cereza	2011	34,246.67	3,080	
		2012	36,297.07	3,250	
		2013	37,967.31	3,430	
		2014	25,266.89	2,300	
		2015	31,062.11	2,830	
		2016	27,873.87	2,530	
		2017	25,856.52	2,290	
		2018	27,393.84	2,445	
		2019	27,705.36	2,475	
		2020	27,912.76	2,466	
	Orgánico - Cacao	2015	4.00	670	
		2016	6.78	1,000	
		2017	6.87	1,150	
		2018	6.52	1,087	
		2019	7.20	1,200	
	Orgánico - Limón	2016	0.00	-	
		2016	0.00	-	
		Orgánico - Marañón	2016	33.60	420
			2017	38.40	480
			2018	39.20	490
Orgánico - Rambután	2016	130.00	10,000		
	2017	136.34	10,490		
	2018	139.49	10,730		
	2019	137.15	10,550		
	Orgánico - Café cereza árabiga	2016	60.50	1,160	
2017		59.28	1,140		
2018		68.90	1,300		
2019		65.52	1,260		
2020		68.64	1,320		
Orgánico - Limón agrio (mexicano)	2016	241.90	4,100		
	2017	248.98	4,220		
	2018	247.80	4,200		
	2019	233.05	3,950		
	2020	286.74	4,860		
Orgánico - Mango ataulfo	2016	1,274.00	7,980		
	2017	1,230.36	7,640		
	2018	1,224.64	7,667		
	2019	1,177.56	7,373		
	2020	1,232.34	7,716		
Chihuahua	Orgánico - Tomate rojo	2015	0.00	0	
		2016	2,067.98	0	
	Orgánico - Tomate rojo bola	2015	1,530.00	425,000	
		2016	-	574,440	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Chihuahua	Orgánico - Tomate rojo bola	2017	1,471.68	408,800
		2018	1,490.00	413,889
		2019	1,120.00	311,111
		2020	1,483.20	412,000
Ciudad de México	Orgánico - Nopalitos	2016	320.00	80,000
		2017	334.00	83,500
		2018	337.80	84,450
		2019	363.00	90,750
		2020	360.00	90,000
	Orgánico - Pera	2017	3.24	5,400
		2018	3.30	5,500
		2019	3.84	6,400
		2020	3.80	6,333
	Orgánico - Ciruela del país	2017	1.98	3,300
		2018	2.10	3,500
		2019	2.16	3,600
	Orgánico - Manzana golden delicious	2017	3.90	6,500
		2018	4.08	6,800
		2019	4.86	8,100
		2020	4.80	8,000
Orgánico - Tomate rojo saladette	2017	8.40	85,000	
	2018	8.40	84,000	
	2019	8.50	85,000	
Durango	Orgánico - Perejil	2008	22.00	11,000
Guanajuato	Orgánico - Ajo	2016	0.00	-
	Orgánico - Apio	2016	2,393.80	25,740
		2017	2,534.00	28,800
		2018	1,742.40	24,200
		2019	1,703.34	32,757
		2020	1,703.34	32,757
	Orgánico - Brócoli	2016	1,980.45	16,100
		2017	2,890.20	15,710
		2018	927.20	15,200
		2019	2,865.25	15,743
		2020	2,915.38	15,632
	Orgánico - Chile verde	2016	0.00	-
2016		0.00	-	
2016		0.00	-	
Orgánico - Tomate Verde		2016	391.50	10,880
		2017	794.00	10,450
Orgánico - Uva		2019	256.76	9,170
		2020	408.69	14,340
		2016	126.00	9,000
Orgánico - Uva		2018	60.00	10,000
		2019	48.00	8,000
	2020	48.60	8,100	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Guanajuato	Orgánico - Espinaca China	2016	-	16,910
		2017	-	15,250
	Orgánico - Col de bruselas	2016	360.80	15,030
		2017	607.40	15,980
		2018	134.40	16,800
		2019	368.92	16,040
	Orgánico - Col (repollo)	2016	857.55	16,810
		2017	893.00	16,850
		2018	435.60	19,800
		2019	496.60	15,280
	Orgánico - Espinaca	2016	0.00	-
		2018	316.00	17,556
		2019	491.18	14,884
	Orgánico - Zarzamora	2020	104.00	10,400
	Orgánico - Ajo blanco	2016	444.60	12,350
		2017	450.41	12,340
		2018	474.62	12,490
		2019	288.00	12,000
	Orgánico - Chile verde morrón (bell pepper)	2016	425.53	94,560
		2017	247.00	98,800
		2018	76.00	38,000
		2019	341.99	72,764
		2020	303.00	64,468
Orgánico - Lechuga romana	2016	4,165.90	19,115	
	2017	4,217.00	19,190	
	2018	1,027.80	16,059	
	2019	3,674.42	20,470	
	2020	3,504.55	21,176	
Orgánico - Pepino americano chino	2018	79.17	26,390	
Orgánico - Pepino pickle	2016	3,100.61	31,110	
	2017	3,005.90	30,060	
	2018	3,168.20	31,368	
	2019	3,723.89	25,833	
	2020	3,871.17	44,496	
Orgánico - Tomate rojo bola	2019	267.75	149,581	
	2020	270.36	150,200	
Guerrero	Orgánico - Calabacita	2004	80.00	8,000
	Orgánico - Pepino	2008	2,412.00	10,910
	Orgánico - Copra	2016	547.53	2,450
		2017	573.88	2,570
		2018	884.94	3,750
		2019	635.22	2,531
2020	613.08	2,852		
Jalisco	Orgánico - Cártamo	2012	204.30	900
		2013	48.20	830

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Jalisco	Orgánico - Cártamo	2014	57.90	640
		2015	26.64	720
		2017	32.96	1,160
		2018	21.36	1,238
		2019	23.56	1,291
		2020	20.80	1,291
	Orgánico - Frambuesa	2017	647.90	10,450
		2018	650.00	10,484
		2019	640.75	11,650
		2020	665.50	12,100
	Orgánico - Litchi	2019	9.40	4,700
	Orgánico - Arándano	2018	573.00	6,367
	Orgánico - Blueberry	2017	567.00	6,300
	Orgánico - Berenjena	2001	1.00	1,000
	Orgánico - Rabanito	2012	8.00	4,000
		2013	3.50	3,500
		2014	3.30	3,300
		2016	13.65	6,500
	Orgánico - Zarzamora	2017	19.35	6,450
		2018	21.90	7,300
2019		21.60	7,200	
2020		26.10	8,700	
2019		1,053.00	8,100	
México	Orgánico - Calabacita	2005	675.00	13,500
	Orgánico - Nopalitos	2006	84.00	2,400
	Orgánico - Tomate Verde	2019	217.50	14,500
	Orgánico - Hongos setas	2017	1,844.20	100,780
		2018	1,529.47	88,154
2019	2,017.80	102,426		
Michoacán	Orgánico - Cebollín	2001	40.00	10,000
		2016	540.00	12,000
	Orgánico - Frambuesa	2017	544.50	12,100
		2018	300.00	13,882
		2017	3.50	500
	Orgánico - Jamaica	2018	2.20	550
		2018	1,200.00	20,000
	Orgánico - Tomate Verde	2019	1,010.00	20,200
		2020	614.20	16,600
		2016	0.00	-
	Orgánico - Arándano	2018	191.20	7,967
		2016	164.00	8,200
	Orgánico - Blueberry	2017	182.00	7,580
		2015	20,396.65	10,920
	Orgánico - Aguacate	2016	69,403.30	9,960
2017		97,635.12	10,310	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Michoacán	Orgánico - Aguacate	2018	112,557.37	11,077
		2019	96,009.30	10,546
		2020	79,757.30	10,026
	Orgánico - Mango	2015	0.00	-
		2016	0.00	-
	Orgánico - Zarzamora	2016	3,813.00	20,720
		2017	3,696.20	20,090
		2018	3,421.00	18,392
		2019	3,985.20	20,975
		2020	3,123.00	19,160
	Orgánico - Pepino americano chino	2017	2,000.00	80,000
		2018	891.00	81,000
		2019	1,292.99	80,727
		2020	1,779.07	113,534
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2017	5,500.00	220,000
		2018	5,600.00	280,000
		2019	5,610.00	280,500
		2020	5,637.88	260,170
	Orgánico - Mango ataulfo	2015	742.05	5,940
		2016	672.25	5,380
		2017	701.45	5,610
		2018	771.30	6,170
		2019	772.85	6,183
		2020	764.60	5,927
	Orgánico - Mango haden	2015	13,825.95	5,800
		2016	13,385.30	5,630
		2017	14,736.15	6,180
2018		14,044.00	5,888	
2019		14,025.85	5,881	
2020		14,124.55	5,910	
Orgánico - Mango kent	2015	196.50	5,610	
	2016	189.85	5,420	
	2017	191.65	5,480	
	2018	217.40	6,211	
	2019	217.80	6,223	
	2020	549.00	6,100	
Orgánico - Mango tommy atkins	2015	3,996.55	5,510	
	2016	4,103.95	5,660	
	2017	4,098.40	5,650	
	2018	5,636.80	6,369	
	2019	5,645.35	6,379	
	2020	5,528.80	6,212	
	Orgánico - Arándano azul (blueberry)	2019	200.80	8,367
Morelos	Orgánico - Especies y medicinales invernadero	2018	589.00	6,200
Nayarit	Orgánico - Café cereza	2007	1,145.59	940

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nayarit	Orgánico - Café cereza	2011	10,256.47	2,090
		2012	2,246.20	460
		2013	7,629.64	1,620
		2014	7,382.05	1,570
		2015	5,821.05	1,260
		2016	1,177.38	250
		2017	3,340.80	730
		2018	599.12	210
		2019	1,244.94	698
		2020	2,432.56	763
	Orgánico - Calabaza	2015	0.00	0
	Orgánico - Ejote	2018	156.00	12,000
	Orgánico - Litchi	2015	10.29	3,330
		2016	6.18	2,000
		2017	9.52	3,080
		2018	12.70	4,110
		2019	13.41	4,470
	Orgánico - Plátano	2015	0.00	-
		2016	0.00	-
	Orgánico - Aguacate	2015	171.47	8,660
2016		123.16	6,220	
2017		161.77	8,170	
2018		162.76	8,220	
2019		160.18	8,090	
2020	173.64	8,770		
Orgánico - Chile habanero	2015	3.00	3,000	
Orgánico - Limón	2015	0.00	-	
	2016	0.00	-	
Orgánico - Mango	2015	0.00	-	
	2016	0.00	-	
Orgánico - Calabaza criolla	2015	120.00	6,000	
Orgánico - Plátano manzano	2015	10.19	10,190	
	2016	8.20	8,200	
	2017	9.98	9,980	
Orgánico - Limón persa	2015	7.13	7,130	
	2016	7.22	7,220	
	2017	7.89	7,890	
	2018	8.24	8,240	
	2019	8.49	8,490	
2020	9.41	9,410		
Orgánico - Mango ataulfo	2015	501.59	5,310	
	2016	821.88	8,700	
	2017	760.96	8,050	
	2018	793.51	8,397	
	2019	779.65	8,250	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nayarit	Orgánico - Mango ataulfo	2020	900.28	9,527	
		Orgánico - Mango keitt	2015	447.72	17,220
			2016	319.02	12,270
			2017	264.68	10,180
			2018	320.84	12,340
			2019	282.62	10,870
	2020	321.10	12,350		
	Orgánico - Mango tommy atkins	2015	462.09	12,660	
		2016	402.23	11,020	
		2017	309.52	8,480	
		2018	293.10	8,030	
		2019	279.59	7,660	
		2020	316.45	8,670	
	Nuevo León	Orgánico - Nopalitos	2017	176.40	42,000
2018			159.60	38,000	
2019			153.68	36,590	
2020			154.40	38,600	
Orgánico - Avena forrajera en verde		2018	252.00	21,000	
Orgánico - Pastos y praderas bermuda		2018	13,660.67	10,219	
Oaxaca	Orgánico - Café cereza	2019	28.56	10,021	
		2003	10,547.00	1,430	
		2004	8,872.50	1,200	
		2005	6,965.00	950	
		2006	2,991.92	750	
		2007	2,578.00	800	
		2008	2,958.37	920	
		2009	2,691.66	840	
		2010	2,932.97	910	
		2011	2,706.98	840	
		2012	4,376.66	890	
		2013	5,148.60	970	
		2014	5,135.69	970	
		2015	3,684.77	830	
		2016	2,234.43	550	
		2017	3,047.44	620	
	2018	3,204.67	650		
	2019	3,547.08	750		
	2020	2,874.29	858		
		Orgánico - Oregano	2004	18.00	1,200
	Orgánico - Tomate rojo	2007	260.00	273,680	
		2008	254.60	268,000	
	Orgánico - Tomate Verde	2007	297.00	5,880	
	Orgánico - Moringa	2014	4.04	770	
		2015	4.50	860	
		2016	2.36	450	



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)		
Oaxaca	Orgánico - Moringa	2017	4.00	670		
		2018	2.50	500		
		2019	2.80	700		
	Orgánico - Ajonjolí	2007	4.95	300		
		Orgánico - Té Limón	2014	15.00	3,000	
			2015	20.00	4,000	
			2016	16.00	3,200	
			2017	6.00	1,000	
			2018	2.20	1,100	
			2019	4.35	1,450	
			Orgánico - Stevia	2017	19.20	4,800
			Orgánico - Caña de azúcar industrial	2017	967.73	53,760
	2018	971.85		53,992		
	2019	992.34		55,130		
	2020	1,039.89		56,210		
	Orgánico - Mango ataulfo	2017	64.30	6,430		
		2018	106.20	10,620		
		2019	108.00	10,800		
		2020	107.90	10,790		
	Orgánico - Mango haden	2017	25.31	6,330		
		2018	44.20	11,050		
		2019	46.52	11,630		
		2020	46.60	11,650		
Orgánico - Mango kent	2017	19.58	6,530			
	2018	33.36	11,120			
	2019	34.71	11,570			
	2020	34.77	11,590			
Orgánico - Mango tommy atkins	2017	134.28	7,460			
	2018	213.93	11,885			
	2019	220.14	12,230			
	2020	221.94	12,330			
Orgánico - Caña de azúcar piloncillo	2018	20,601.07	53,789			
	2019	20,657.82	53,379			
Puebla	Orgánico - Café cereza	2009	166.50	450		
		2010	905.52	1,220		
		2011	698.92	930		
		2012	809.40	1,080		
		2013	784.67	1,050		
		2014	763.63	1,020		
		2015	764.26	1,030		
		2016	751.86	1,000		
		2017	517.20	750		
		2018	721.77	1,013		
2019	774.96	1,275				
2020	600.24	1,836				

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Puebla	Orgánico - Calabacita	2007	1,414.00	14,000
		2008	1,414.00	14,000
		2013	1,078.00	14,000
		2014	1,078.12	14,000
		2015	0.00	0
	Orgánico - Chícharo	2011	5.00	1,000
		2012	5.00	1,000
		2014	61.00	8,130
		2015	69.10	5,270
	Orgánico - Jamaica	2013	216.00	2,700
		2014	221.38	2,750
		2015	217.00	2,680
		2016	9.90	1,650
	Orgánico - Tomillo	2008	26.00	13,000
		2013	14.00	7,000
		2014	17.85	7,140
		2015	16.20	6,000
		2016	16.50	5,500
	Orgánico - Zorzamora	2020	12.00	8,000
Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)		2015	1,146.25	14,150
Querétaro	Orgánico - Zorzamora	2019	18.30	7,320
		2020	18.00	7,200
San Luis Potosí	Orgánico - Betabel	2013	58.50	9,000
	Orgánico - Mejorana	2018	8.00	3,200
	Orgánico - Tomillo	2013	3.03	1,010
	Orgánico - Avena forrajera en verde	2018	104.00	52,000
Sinaloa	Orgánico - Calabacita	2007	35.00	35,000
		2016	0.00	0
	Orgánico - Cártamo	2016	65.26	2,110
		2019	25.66	1,711
		2020	1,210.00	1,000
		2020	1,210.00	1,000
	Orgánico - Chile verde	2016	0.00	-
	Orgánico - Ejote	2016	247.64	10,770
		2018	0.00	0
	Orgánico - Tomate rojo	2016	0.00	0
	Orgánico - Tomate Verde	2020	3,329.00	15,001
	Orgánico - Berenjena	2016	1,041.70	25,100
		2017	679.00	21,900
		2018	3,080.00	56,000
		2019	579.21	96,535
2020		10,450.00	55,000	
Orgánico - Ajonjolí	2016	68.14	560	
Orgánico - Mango	2016	0.00	-	
Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2016	1,240.21	12,140	
Orgánico - Chile verde morrón (bell pepper)	2016	4,140.14	41,220	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Sinaloa	Orgánico - Chile verde morrón (bell pepper)	2017	3,256.00	74,000
		2020	888.00	74,000
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2016	8,281.00	49,000
		2017	3,993.00	33,000
		2018	4,879.00	41,000
		2020	4,070.00	37,000
	Orgánico - Limón persa	2020	594.84	14,871
	Orgánico - Mango keitt	2016	1,989.60	13,910
		2017	2,390.00	11,790
		2018	761.25	7,748
		2019	2,656.76	12,960
	Orgánico - Mango kent	2020	2,974.16	14,368
		2016	2,231.91	8,860
		2017	3,476.60	11,460
		2018	4,606.00	9,157
	Orgánico - Mango tommy atkins	2019	5,917.74	10,222
		2020	7,266.51	12,626
		2016	782.36	6,520
		2017	1,925.20	10,770
	Orgánico - Mango tommy atkins	2018	1,012.74	6,072
2019		1,833.25	10,991	
2020		1,918.81	11,644	
Sonora		Orgánico - Ajo	2004	16.00
	2005		2,774.10	6,990
	2009		98.00	7,000
	Orgánico - Calabaza	2016	0.00	0
		2018	5,065.00	13,726
	Orgánico - Chícharo	2000	55.00	5,000
		2001	70.00	5,000
	Orgánico - Ejote	2007	28.30	1,420
		2008	133.00	7,000
		2016	18.00	9,000
		2017	20.50	8,200
	Orgánico - Pepino	2016	0.00	-
	Orgánico - Tomate Verde	2005	20.00	2,000
		2008	660.00	22,000
		2019	1,518.60	17,159
		2020	1,367.50	17,094
Orgánico - Berenjena	2018	135.00	15,000	
	2020	422.50	19,205	
Orgánico - Melón	2016	0.00	0	
Orgánico - Espárrago	2017	1,599.00	6,500	
	2018	1,150.00	10,748	
	2019	2,200.00	11,957	
	2020	2,024.00	11,000	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Sonora	Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2018	4,284.00	21,000
		2020	8,313.41	24,816
	Orgánico - Calabaza butter (buchona)	2016	1,620.00	18,000
		2018	2,733.00	23,359
	Orgánico - Pepino americano chino	2018	2,520.00	84,000
		2016	1,087.50	50,000
	Orgánico - Melón cantaloupe	2016	2,640.00	20,000
		2018	100.00	20,000
		2020	1,963.00	20,663
		Orgánico - Melón valenciano exportación	2018	132.00
	2020		1,655.00	25,462
	Orgánico- Sandía cambray (sangría)	2018	5,398.00	39,116
		2020	5,845.00	41,750
		Orgánico - Pepino americano	2020	7,821.06
Tamaulipas	Orgánico - Ajo	1999	144.00	8,000
	Orgánico - Cilantro	2004	1.60	800
	Orgánico - Pepino	2001	180.00	15,000
		2004	1,213.00	21,660
	Orgánico - Soya	2012	225.00	1,500
	Orgánico - Limón	2016	0.00	-
	Orgánico - Limón persa	2016	1,960.00	10,320
		2017	3,477.00	18,300
	Orgánico - Limón italiano	2018	10,125.00	37,500
		2020	12,444.00	36,600
Tlaxcala	Orgánico - Ajo	2008	9.00	1,000
	Orgánico - Betabel	2007	132.00	22,000
		2008	132.00	22,000
		2018	101.50	20,300
	Orgánico - Chícharo	2007	18.00	3,000
		2018	70.65	3,925
		2019	60.45	4,030
	Orgánico - Frambuesa	2020	17.80	17,800
	Orgánico - Frijol	2008	365.16	680
	Orgánico - Lechuga	2007	1,050.00	-
		2008	1,230.00	-
	Orgánico - Tomate Verde	2007	3,557.00	11,150
		2011	54.00	2,000
		2012	37.00	1,060
		2013	2.00	2,000
		2014	144.00	1,350
		2015	35.92	2,000
2017		167.40	18,600	
		2018	1,806.15	10,562
		2019	1,383.77	10,811
	Orgánico - Zorzamora	2020	12.70	12,700

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Veracruz	Orgánico - Limón persa	2017	2,050.00	13,670	
		2019	2,250.00	15,000	
		2020	2,175.00	14,500	
Yucatán	Orgánico - Cilantro	2018	43.33	6,280	
		2019	46.40	6,187	
	Orgánico - Naranja	2005	14.00	3,500	
		2006	12.00	6,000	
		2007	15.00	7,500	
	Orgánico - Tomate Verde	2019	44.45	14,817	
		2020	38.25	15,300	
	Orgánico - Rabanito	2018	75.27	7,238	
		2019	71.40	7,140	
Orgánico - Stevia	2019	3.29	3,290		
Zacatecas	Orgánico - Brócoli	2017	156.00	12,000	
Nacional	Orgánico - Ajo	1999	265.10	5,660	
		2000	247.31	5,130	
		2001	206.75	6,270	
		2002	171.87	5,780	
		2003	133.14	5,980	
		2004	106.99	4,280	
		2005	2,877.83	6,800	
		2006	259.67	7,020	
		2007	104.33	5,220	
		2008	150.77	4,940	
		2009	129.51	5,850	
		2010	11.39	2,530	
		2011	59.52	5,810	
		2012	155.89	7,550	
		2013	53.00	6,630	
		2014	64.48	6,450	
		2015	281.93	8,950	
		2016	152.50	9,530	
		Orgánico - Albahaca	1999	1,503.39	4,880
			2000	1,074.40	2,150
2001	1,821.00		4,050		
2002	1,035.10		2,720		
2003	3,856.40		5,430		
2004	2,959.95		4,910		
2005	1,411.64		3,180		
2006	980.10		6,760		
2007	1,556.65		6,160		
2008	1,742.50		6,630		
2009	1,331.10		6,450		
2010	2,403.00	6,570			
2011	2,444.55	7,120			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Albahaca	2012	2,522.00	7,330
		2013	1,982.50	7,060
		2014	2,162.00	7,810
		2015	2,205.00	8,375
		2016	1,774.50	8,530
		2017	718.25	8,190
		2018	1,310.10	9,925
		2019	2,149.80	8,847
		Orgánico - Apio	2012	9,000.00
	2013		5,535.00	36,900
	2014		6,500.00	32,500
	2015		7,140.00	34,000
	2016		10,073.80	35,350
	2017		9,840.00	36,440
	2018		13,104.40	37,765
	2019		9,182.25	35,453
	Orgánico - Betabel		2003	6.00
		2004	12.50	25,000
		2007	137.00	21,080
		2008	132.00	22,000
		2009	25.00	25,000
		2012	6.00	20,000
		2013	58.50	9,000
		2016	75.00	25,000
		2018	128.50	21,417
	Orgánico - Brócoli	2006	1.25	5,000
		2011	107.60	35,870
		2012	3,750.00	25,000
		2013	0.00	0
		2014	0.00	0
		2015	798.00	14,000
		2016	2,280.45	15,950
		2017	5,705.30	15,590
2018		3,985.00	15,268	
2019		4,764.75	15,223	
2020		6,318.78	15,506	
Orgánico - Café cereza	2003	32,964.30	2,320	
	2004	31,571.36	2,250	
	2005	29,117.62	2,090	
	2006	33,373.66	2,690	
	2007	31,471.44	2,450	
	2008	25,526.51	2,170	
	2009	36,153.57	2,480	
	2010	38,468.60	2,510	
	2011	48,167.04	2,380	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Café cereza	2012	43,924.33	2,000
		2013	51,788.22	2,350
		2014	38,780.46	1,770
		2015	41,437.59	1,970
		2016	32,327.49	1,550
		2017	33,106.88	1,510
		2018	32,281.64	1,607
		2019	33,637.59	1,799
		2020	34,184.30	1,842
		Orgánico - Calabacita	1999	17.57
	2000		80.04	4,850
	2001		143.99	9,930
	2002		80.00	13,330
	2003		124.06	10,340
	2004		481.00	15,030
	2005		950.77	12,590
	2006		303.57	11,560
	2007		1,709.50	13,760
	2008		1,599.98	13,090
	2009		734.00	22,580
	2010		455.48	14,010
	2011		1,395.27	18,860
	2012		1,187.75	17,730
	2013		1,768.20	14,260
	2014		1,471.49	13,750
	2015	283.50	20,250	
	2016	0.00	0	
	Orgánico - Calabaza	2006	63.50	31,750
		2008	125.00	4,310
		2010	10.00	10,000
		2015	0.00	0
		2016	0.00	0
		2018	5,065.00	13,726
Orgánico - Cártamo	2004	4.00	400	
	2005	5.00	500	
	2012	204.30	900	
	2013	48.20	830	
	2014	57.90	640	
	2015	26.64	720	
	2016	65.26	2,110	
	2017	32.96	1,160	
	2018	21.36	1,238	
	2019	49.22	1,480	
2020	1,335.68	1,026		
Orgánico - Cebollín	2001	40.00	10,000	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Cebollín	2002	90.00	18,000
		2008	271.00	19,020
		2010	400.00	20,000
		2011	400.00	20,000
		2012	3,950.00	11,970
		2013	300.00	20,000
		2014	205.00	20,500
		2015	4,558.00	11,450
		2016	2,760.00	11,500
		2017	3,949.38	12,620
	2018	3,986.50	11,900	
	2019	4,528.80	12,240	
	2020	7,333.20	12,600	
	Orgánico - Chay	2002	47.00	9,400
		2003	66.50	10,230
		2004	60.00	10,000
		2006	12.00	2,000
		2017	4.00	8,000
		2018	15.60	7,800
		2019	25.00	8,333
Orgánico - Chícharo	1999	99.00	4,500	
	2000	188.76	4,970	
	2001	385.17	6,880	
	2002	222.59	6,850	
	2003	171.74	6,870	
	2004	336.25	5,170	
	2005	143.26	4,090	
	2006	145.73	2,860	
	2007	162.08	3,770	
	2008	271.36	3,670	
	2009	379.75	5,990	
	2010	401.11	7,230	
	2011	599.24	6,550	
Orgánico - Chile verde	2002	60.00	15,000	
	2003	248.50	22,590	
	2005	273.55	9,430	
	2006	482.40	4,620	



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Chile verde	2007	232.75	15,780
		2008	4,584.75	21,010
		2009	3,799.45	25,980
		2010	2,252.40	13,730
		2011	5,264.04	22,740
		2012	7,984.00	44,980
		2013	1,059.69	33,120
		2014	165.00	16,500
		2015	344.00	24,570
		2016	0.00	0
	Orgánico - Chives	1999	11.83	1,480
		2000	6.44	1,070
		2001	14.50	2,070
		2002	33.15	4,740
		2003	23.03	3,840
		2004	24.00	4,000
		2005	17.08	2,140
		2006	3.25	2,600
		2007	22.06	2,100
		2008	15.00	2,000
		2009	56.50	2,690
		2010	58.25	2,160
		2011	54.88	2,200
		2012	55.66	2,320
		2013	49.46	2,600
		2014	49.40	2,740
		2015	39.03	2,480
		2016	36.98	2,830
		2017	35.55	2,990
	2018	44.24	3,429	
	2019	112.78	5,035	
	Orgánico - Cilantro	2000	0.20	200
		2001	0.56	560
2002		2.00	2,000	
2004		3.10	1,030	
2007		1.00	1,000	
2010		0.63	500	
2011		36.30	9,080	
2012		524.75	9,810	
2013		31.69	9,050	
2014		35.45	9,450	
2015	34.40	9,170		
2016	47.60	9,520		
2017	55.15	10,410		
2018	304.72	11,542		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Cilantro	2019	102.00	7,969	
		Orgánico - Ejote	2000	297.53	9,920
			2001	10.77	2,690
			2002	45.00	4,290
			2003	158.10	9,300
			2005	95.39	5,020
			2006	124.60	5,660
			2007	126.60	3,170
			2008	198.52	6,200
			2010	6.00	3,000
			2011	15.00	5,000
			2012	10.25	2,930
			2013	172.00	5,980
			2014	125.30	5,220
			2015	468.30	8,920
			2016	1,628.29	11,100
			2017	806.98	8,890
			2018	1,493.50	9,589
			2019	24.70	3,984
			Nacional	Orgánico - Eneldo	1999
2000	0.37	190			
2001	12.00	2,000			
2002	5.00	1,250			
2003	3.00	1,000			
2004	15.00	3,000			
2005	1.50	500			
2009	2.50	2,500			
2010	3.50	1,170			
2011	3.72	1,240			
2012	2.95	1,480			
2013	3.65	1,220			
2014	4.60	1,310			
2015	5.50	1,380			
2016	6.10	1,510			
2017	6.02	1,540			
2018	6.65	1,602			
2019	5.40	1,636			
Nacional	Orgánico - Frambuesa	2013			1,863.00
		2014	1,069.20	13,200	
		2015	1,174.50	14,500	
		2016	2,187.30	13,225	
		2017	2,936.60	12,420	
		2018	2,979.00	15,075	
		2019	2,373.55	14,045	
		2020	1,802.78	10,605	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Fresa	2013	1,690.00	65,000
		2014	7,192.00	62,000
		2015	2,760.00	27,600
		2016	2,895.00	35,510
		2017	6,045.52	42,615
		2018	5,550.00	49,554
		2019	10,220.00	61,566
		2020	5,635.14	40,185
		Orgánico - Frijol	2008	365.16
	Orgánico - Hortalizas	1999	43.87	3,130
		2000	68.23	2,840
		2001	113.87	4,950
		2003	1,709.91	24,250
		2004	7.50	2,500
		2005	1.00	500
	Orgánico - Jamaica	2013	216.00	2,700
		2014	221.38	2,750
		2015	217.00	2,680
		2016	9.90	1,650
		2017	3.50	500
		2018	2.20	550
	Orgánico - Lechuga	1999	0.00	-
		2007	1,050.00	-
		2008	1,230.00	-
		2011	37.11	-
		2012	0.00	-
		2013	0.00	-
		2014	0.00	-
		2015	0.00	-
2016		0.00	-	
Orgánico - Litchi	2015	10.29	3,330	
	2016	6.18	2,000	
	2017	9.52	3,080	
	2018	12.70	4,110	
	2019	22.81	4,562	
Orgánico - Mejorana	1999	3.38	680	
	2000	3.37	670	
	2001	5.94	1,190	
	2002	2.14	430	
	2003	4.52	1,510	
	2004	16.50	2,200	
	2005	6.25	1,190	
	2006	12.00	3,430	
	2007	18.00	3,600	
2008	8.50	4,250		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Mejorana	2009	9.25	3,080	
		2010	17.50	2,690	
		2011	20.27	2,900	
		2012	12.26	2,040	
		2013	17.95	2,110	
		2014	24.20	2,200	
		2015	30.15	2,740	
		2016	27.90	2,760	
		2017	73.85	2,240	
		2018	96.80	2,616	
		2019	22.25	3,272	
		Organico - Menta	1999	6.32	1,050
			2000	6.92	1,150
			2001	16.33	2,720
			2002	21.17	3,530
			2003	114.59	9,960
			2004	83.50	9,540
			2005	28.00	5,330
			2006	20.00	2,670
	2007		19.50	3,550	
	2008		11.50	2,000	
	2009		17.00	2,830	
	2010		42.88	3,120	
	2011		34.00	3,320	
	2012		32.10	2,620	
	Orgánico - Naranja	2005	14.00	3,500	
		2006	12.00	6,000	
		2007	15.00	7,500	
		Orgánico - Nopalitos	2006	84.00	2,400
			2016	320.00	80,000
			2017	510.40	62,240
			2018	497.40	60,659
	2019		516.68	63,010	
2020	514.40	64,300			
Orgánico - Oregano	1999	14.72	1,840		
	2001	9.50	1,580		
	2002	6.76	2,250		
	2003	16.06	4,020		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)		
Nacional	Orgánico - Oregano	2004	44.50	2,120		
		2005	22.75	5,690		
		2006	10.25	2,160		
		2007	32.75	3,050		
		2008	24.00	3,200		
		2009	32.09	4,280		
		2010	37.08	2,850		
		2011	35.05	2,650		
		2012	35.77	2,750		
		2013	38.30	2,550		
		2014	28.70	2,730		
		2015	26.60	2,960		
		2016	29.60	3,290		
		2017	46.20	3,370		
		2018	47.65	3,610		
		2019	54.73	3,774		
		Nacional	Orgánico - Pepino	1999	6.44	2,580
				2001	226.00	16,140
				2002	24.00	12,000
				2003	271.00	20,850
2004	1,286.00			20,410		
2005	91.30			7,020		
2006	50.66			8,440		
2007	237.00			31,600		
2008	6,375.40			23,180		
2009	60.00			20,000		
2010	1,584.00			23,120		
2011	276.70			17,290		
2012	485.51			34,680		
2013	52.00			11,560		
2014	232.10			17,850		
2015	226.09			18,310		
2016	0.00	0				
Nacional	Orgánico - Rabano	2006	0.50	2,000		
Nacional	Orgánico - Romero	1999	20.80	3,470		
		2000	2.96	1,480		
		2001	1.73	870		
		2002	11.88	5,940		
		2003	61.26	6,130		
		2004	48.00	5,330		
		2005	24.80	3,180		
		2006	22.50	3,000		
		2007	37.50	3,260		
		2008	21.00	3,000		
2009	33.13	3,080				

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Romero	2010	29.65	2,580	
		2011	27.37	2,670	
		2012	18.90	2,520	
		2013	22.00	2,750	
		2014	54.00	2,770	
		2015	32.60	3,030	
		2016	38.15	2,990	
		2017	53.20	2,980	
		2018	43.60	3,137	
		2019	62.35	3,426	
		Orgánico - Salvia	1999	23.61	2,620
			2000	7.46	1,240
			2001	4.14	690
			2002	20.99	3,360
			2003	51.02	5,830
			2004	56.50	5,650
			2005	28.50	3,350
			2006	31.25	3,050
			2007	34.25	3,260
2008	26.25		3,180		
2009	44.03		3,090		
2010	63.50		3,020		
2011	66.73		3,100		
2012	89.22		3,190		
2013	100.75		3,200		
2014	63.90		3,200		
2015	68.15		3,170		
2016	49.15		3,440		
2017	245.70		3,530		
2018	238.10	3,630			
2019	55.85	3,748			
Orgánico - Tarragon	1999	0.57	140		
	2000	7.16	1,020		
	2001	11.50	1,640		
	2002	12.22	3,060		
	2003	8.92	2,970		
	2004	7.60	2,530		
	2005	9.84	3,280		
	2009	20.00	8,000		
	2010	30.00	2,140		
	2011	16.61	2,210		
	2012	25.67	2,330		
	2013	22.36	2,350		
	2014	20.75	2,310		
	2015	36.65	2,530		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Tarragon	2016	31.90	2,200
		2017	42.55	3,530
		2018	31.40	3,172
		2019	81.50	3,536
	Orgánico - Tomate cherry	1999	66.21	12,040
		2000	1,605.20	4,440
		2001	4,487.93	16,060
		2002	2,072.44	10,470
		2003	1,228.20	3,050
		2004	683.50	13,810
		2005	2,797.39	5,960
		2006	2,908.60	17,420
		2007	4,060.93	13,120
		2008	5,119.16	16,620
		2009	8,222.75	18,920
		2010	13,087.32	20,210
		2011	5,256.47	19,250
		2012	7,622.26	19,890
		2013	5,898.43	19,500
		2014	6,252.00	19,880
2015	7,722.81	20,350		
2016	9,900.44	20,280		
2017	7,779.03	21,145		
2018	17,733.12	34,925		
2019	17,507.00	29,598		
2020	15,156.45	32,111		
Orgánico - Tomate rojo	1999	1,404.85	10,810	
	2000	75.00	25,000	
	2004	3,800.00	10,000	
	2005	350.00	20,000	
	2006	18,118.00	24,960	
	2007	6,007.50	26,950	
	2008	22,800.99	45,470	
	2009	19,945.02	49,740	
	2010	10,350.05	78,710	
	2011	18,522.50	40,600	
	2012	20,497.65	46,960	
	2013	11,954.00	42,590	
2014	38,809.90	56,500		
2015	0.00	0		
2016	0.00	0		
Orgánico - Tomate Verde	2004	88.00	22,000	
	2005	148.00	7,790	
	2006	140.00	14,000	
	2007	4,079.00	10,610	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Tomate Verde	2008	745.00	20,690	
		2011	54.00	2,000	
		2012	37.00	1,060	
		2013	20.00	10,000	
		2014	144.00	1,350	
		2015	50.92	2,680	
		2016	391.50	10,880	
		2017	961.40	11,310	
		2018	6,595.15	17,825	
		2019	4,431.08	14,179	
		2020	5,757.64	15,565	
		Orgánico - Tomillo	1999	10.51	2,100
			2000	5.69	1,900
	2001		6.00	2,000	
	2002		3.02	3,020	
	2003		13.50	3,380	
	2004		53.50	5,630	
	2005		25.03	2,860	
	2006		10.00	2,000	
	2007		13.00	2,170	
	2008		56.25	4,090	
	2009		14.06	2,680	
	2010		54.50	2,560	
	2011		35.12	2,930	
	2012		64.00	3,200	
	2013		88.58	3,540	
	2014		71.60	3,330	
	2015		64.60	3,870	
	2016	44.80	4,370		
	2017	34.48	2,540		
	2018	50.97	3,186		
	2019	87.54	3,024		
	Orgánico - Zanahoria	1999	7.00	3,500	
2009		720.00	20,000		
2011		120.55	24,110		
Orgánico - Papaya	2017	288.00	48,000		
	2018	312.26	48,040		
	2019	336.49	48,070		
	2020	384.72	48,090		
Orgánico - Plátano	2015	0.00	0		
	2016	0.00	0		
Orgánico - Sábila	2018	0.00	0		
	2019	0.00	0		
Orgánico - Uva	2016	126.00	9,000		
	2018	60.00	10,000		



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Uva	2019	48.00	8,000
		2020	48.60	8,100
	Orgánico - Arándano	2014	0.00	0
		2015	0.00	0
		2016	0.00	0
		2018	917.80	7,284
		2019	2.80	700
	Orgánico - Moringa	2014	4.04	770
		2015	4.50	860
		2016	2.36	450
		2017	4.00	670
		2018	2.50	500
	Orgánico - Blueberry	2014	114.24	9,520
		2015	125.64	10,470
		2016	298.40	9,330
		2017	905.00	7,845
	Orgánico - Berenjena	1999	30.30	3,030
		2000	8.31	1,390
		2001	18.35	2,040
		2002	8.78	8,780
		2003	13.81	1,730
		2004	30.00	6,000
		2005	7.71	2,570
		2006	11.25	15,000
		2007	75.00	15,000
		2008	7.50	15,000
		2009	52.00	13,000
		2010	45.75	7,040
		2011	43.60	10,900
		2012	81.58	10,530
	Orgánico - Perejil	2013	75.95	10,850
		2014	71.50	11,000
		2015	84.55	11,270
		2016	1,559.80	24,370
		2017	816.05	20,610
		2018	3,403.00	46,299
		2019	731.21	51,313
		2020	10,978.40	50,198
		2004	4.00	4,000
		2008	22.00	11,000
	Orgánico - Ajonjolí	2007	4.95	300
		2016	68.14	560
	Orgánico - Melón	2008	62.00	4,130
		2016	0.00	0
	Orgánico - Espinaca China	2012	0.00	0

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Espinaca China	2013	3,348.00	13,500
		2014	342.00	9,000
		2015	2,272.00	14,200
	Orgánico - Rabanito	2012	8.00	4,000
		2013	3.50	3,500
		2014	3.30	3,300
		2018	75.27	7,238
	Orgánico - Soya	2012	225.00	1,500
		2017	84.00	1,200
	Orgánico - Té Limón	2014	15.00	3,000
		2015	20.00	4,000
		2016	16.00	3,200
		2017	6.00	1,000
		2018	2.20	1,100
	Orgánico - Aguacate	2015	4.35	1,450
		2015	20,568.12	10,890
		2016	69,526.46	9,950
		2017	97,796.89	10,310
		2018	112,720.13	11,072
	Orgánico - Arroz	2019	96,169.48	10,027
		2020	79,930.94	10,023
		2015	2,125.00	4,250
		2016	1,400.00	5,000
		2017	2,749.00	5,000
	Orgánico - Cacao	2018	2,759.78	5,247
		2019	2,017.38	5,094
		2020	2,446.20	4,432
2015		4.00	670	
2016		6.78	1,000	
Orgánico - Chile habanero	2017	6.87	1,150	
	2018	6.52	1,087	
	2019	7.20	1,200	
	2020	7.32	1,220	
	Orgánico - Col de bruselas	2015	3.00	3,000
2015		288.00	18,000	
2016		360.80	15,030	
2017		607.40	15,980	
2018		134.40	16,800	
Orgánico - Limón	2019	368.92	16,040	
	2015	0.00	0	
Orgánico - Mango	2016	0.00	0	
	2015	0.00	0	
Orgánico - Col (repollo)	2016	857.55	16,810	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Col (repollo)	2017	893.00	16,850
		2018	435.60	19,800
		2019	496.60	15,280
	Orgánico - Copra	2016	547.53	2,450
		2017	942.41	1,690
		2018	1,421.76	2,490
		2019	1,181.90	2,012
		2020	1,011.67	1,833
	Orgánico - Espinaca	2016	490.37	16,910
		2017	915.00	15,250
		2018	316.00	17,556
		2019	7,860.98	14,241
	Orgánico - Marañón	2016	33.60	420
		2017	38.40	480
		2018	39.20	490
		2019	36.00	450
	Orgánico - Rambután	2016	130.00	10,000
		2017	136.34	10,490
		2018	139.49	10,730
		2019	137.15	10,550
	Orgánico - Zorzamora	2016	3,826.65	20,560
		2017	3,715.55	19,870
		2018	3,442.90	18,216
		2019	4,025.10	20,589
		2020	3,295.80	18,209
	Orgánico - Tomate Uva	2016	190.00	31,670
		2017	550.70	91,780
	Orgánico - Hongos setas	2017	1,844.20	100,780
		2018	1,529.47	88,154
2019		2,017.80	102,426	
Orgánico - Espárrago	2017	1,599.00	6,500	
	2018	1,819.50	7,677	
	2019	3,126.70	9,958	
	2020	2,973.00	9,468	
Orgánico - Stevia	2017	19.20	4,800	
	2019	3.29	3,290	
Orgánico - Pera	2017	3.24	5,400	
	2018	3.30	5,500	
	2019	3.84	6,400	
	2020	3.80	6,333	
	2017	1.98	3,300	
Orgánico - Ciruela del país	2018	2.10	3,500	
	2019	2.16	3,600	
	2017	3.90	6,500	
Orgánico - Manzana golden delicious	2018	4.08	6,800	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Manzana golden delicious	2019	4.86	8,100
		2020	4.80	8,000
	Orgánico - Caña de azúcar industrial	2017	967.73	53,760
		2018	971.85	53,992
		2019	992.34	55,130
		2020	1,039.89	56,210
		2020	1,039.89	56,210
	Orgánico - Ajo blanco	2016	467.40	11,690
		2017	596.21	11,140
		2018	732.42	10,615
		2019	388.00	12,125
		2020	97.60	5,348
	Orgánico - Brócoli broccollette	2012	825.00	16,500
		2013	1,608.00	13,400
		2014	1,875.00	12,500
		2015	597.70	13,900
		2016	1,140.00	11,400
		2017	1,442.00	13,000
		2018	1,379.50	14,521
		2019	507.62	14,930
	Orgánico - Café cereza árabiga	2020	3,180.00	15,000
		2016	60.50	1,160
		2017	59.28	1,140
		2018	68.90	1,300
		2019	65.52	1,260
	Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2020	68.64	1,320
		2015	2,369.15	15,590
		2016	1,723.21	12,990
		2017	1,564.06	19,410
		2018	6,028.75	20,735
Orgánico - Calabaza butter (buchona)	2019	1,488.27	34,962	
	2020	8,938.25	24,556	
	2016	1,620.00	18,000	
	2018	2,733.00	23,359	
	2018	2,733.00	23,359	
Orgánico - Calabaza criolla	2015	120.00	6,000	
	2015	97.00	12,930	
Orgánico - Chile verde jalapeño	2016	73.00	14,600	
	2017	353.60	22,100	
	2018	175.00	18,421	
	2019	180.00	18,462	
	2020	189.40	18,478	
	Orgánico - Chile verde morrón (bell pepper)	2015	127.50	25,500
		2016	5,123.67	66,155
2017		4,027.94	76,600	
2018		2,957.60	33,609	
2019		529.99	43,442	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Chile verde morrón (bell pepper)	2020	1,191.00	71,317
	Orgánico - Chile verde serrano	2016	31.00	12,400
		2017	56.50	14,130
		2018	65.00	14,444
		2019	68.75	14,474
		2020	76.00	14,476
	Orgánico - Lechuga baby leaf	2012	5,664.00	9,600
		2013	4,704.50	9,700
		2014	4,725.00	10,500
		2015	3,360.00	9,600
		2016	4,131.00	10,200
		2017	6,889.40	13,300
		2018	5,983.09	13,385
		2019	6,355.40	14,780
		2020	2,215.40	14,575
	Orgánico - Lechuga romana	2012	12,240.00	24,000
		2013	8,400.00	21,000
		2014	5,625.00	12,500
		2015	7,958.00	17,300
		2016	15,211.90	19,845
		2017	13,530.20	20,415
		2018	9,909.30	20,994
		2019	11,696.34	21,600
		2020	13,292.05	22,135
	Orgánico - Pepino americano chino	2017	2,000.00	80,000
		2018	3,490.17	79,322
		2019	1,292.99	80,727
		2020	1,779.07	113,534
	Orgánico - Pepino europeo	2016	1,087.50	50,000
	Orgánico - Pepino pickle	2016	3,212.11	31,440
		2017	3,005.90	30,060
		2018	3,213.20	31,196
		2019	3,723.89	25,833
		2020	3,871.17	44,496
	Orgánico - Tomate rojo bola	2015	1,530.00	425,000
		2016	2,240.88	296,320
		2017	5,361.68	219,480
		2018	1,840.00	128,223
		2019	1,746.79	106,577
		2020	2,129.06	125,980
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2015	26,827.25	47,525
		2016	47,804.80	60,320
		2017	20,552.50	135,855
		2018	25,205.23	70,366
		2019	32,833.50	77,602

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Tomate rojo saladette	2020	51,210.88	65,016	
		Orgánico - Platano enano gigante	2017	44,215.15	30,980
			2018	45,997.91	32,115
			2019	46,066.83	32,125
			2020	104,023.35	35,460
	Orgánico - Plátano manzano	2015	10.19	10,190	
		2016	8.20	8,200	
		2017	9.98	9,980	
	Orgánico - Melón cantaloupe	2016	2,640.00	20,000	
		2018	100.00	20,000	
		2020	1,963.00	20,663	
	Orgánico - Limón agrio (mexicano)	2016	241.90	4,100	
		2017	808.98	8,170	
		2018	810.20	8,184	
		2019	824.83	8,167	
		2020	885.99	8,729	
	Orgánico - Limón persa	2015	7.13	7,130	
		2016	1,967.22	10,300	
		2017	6,023.69	15,910	
		2018	498.92	12,925	
		2019	2,755.53	14,580	
	Orgánico - Mango ataulfo	2020	3,283.22	14,306	
		2015	1,243.64	5,670	
		2016	2,768.13	7,300	
		2017	2,757.07	7,060	
		2018	2,895.65	7,440	
	Orgánico - Mango haden	2019	2,838.06	7,292	
2020		3,005.12	7,642		
2015		13,825.95	5,800		
2016		13,385.30	5,630		
2017		14,809.46	6,190		
Orgánico - Mango keitt	2018	14,136.32	5,910		
	2019	14,136.57	5,907		
	2020	14,243.47	5,938		
	2015	447.72	17,220		
	2016	2,308.62	13,660		
Orgánico - Mango kent	2017	2,654.68	11,610		
	2018	1,082.09	8,709		
	2019	2,939.38	12,725		
	2020	3,295.26	14,143		
	2015	196.50	5,610		
Orgánico - Mango haden	2016	2,421.76	8,440		
	2017	3,687.83	10,800		
	2018	4,856.76	8,977		
	2019	6,170.25	10,002		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Mango kent	2020	7,850.28	11,743	
		Orgánico - Mango tomy atkins	2015	4,458.64	5,860
			2016	5,288.54	6,000
			2017	6,467.40	6,750
			2018	7,156.57	6,469
			2019	7,978.33	7,212
		2020	7,986.00	7,199	
		Orgánico - Avena forrajera en verde	2018	356.00	25,429
		Orgánico - Caña de azúcar piloncillo	2018	20,601.07	53,789
	2019		20,657.82	53,379	
	Orgánico - Especies y medicinales invernadero	2018	589.00	6,200	
	Orgánico - Limón italiano	2018	10,125.00	37,500	
		2020	12,444.00	36,600	
	Orgánico - Melón valenciano exportación	2018	132.00	22,000	
		2020	1,655.00	25,462	
	Orgánico - Pastos y praderas bermuda	2018	13,660.67	10,219	
		2019	28.56	10,021	
	Orgánico- Sandía cambray (sangría)	2018	5,398.00	39,116	
		2020	5,845.00	41,750	
Orgánico - Arándano azul (blueberry)	2019	1,431.80	8,625		
Orgánico - Pepino americano	2020	7,821.06	156,421		

NOTAS

Variable	Notas
Producción de cultivos orgánicos	Es la producción física de los cultivos orgánicos. En los cultivos orgánicos el productor no aplica insumos químicos en el desarrollo de la planta. Se presenta la información más reciente publicada por el Sistema de Información Agroalimentaria de Consulta (SIACON) e incluye información de cultivos y variedades adicionales a las previamente presentadas aquí. El SIACON es un producto del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, organismo administrativo de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural.   2019: Cifras revisadas (SIACON, 2020).
Rendimiento de cultivos orgánicos	Mide la eficiencia de la producción obtenida de los cultivos orgánicos por hectárea. En los cultivos orgánicos el productor no aplica insumos químicos en el desarrollo de la planta. Se presenta la información más reciente publicada por el Sistema de Información Agroalimentaria de Consulta (SIACON) e incluye información de cultivos y variedades adicionales a las previamente presentadas aquí. El SIACON es un producto del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, organismo administrativo de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural.

FUENTES

Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, Sistema de Información Agroalimentaria de Consulta (SIACON), 1980-2020, consultado en <https://www.gob.mx/siap/documentos/siacon-ng-161430>, 12-09-2021.