

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	
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	
	2009	23.00	11,500	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Calabacita	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
		2016	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	
	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	
	2011	99.04	12,380	
2012	153.00	18,000		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Chile verde	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	23,000
		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
	Orgánico - Fresa	2013	1,690.00	65,000
		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
	Orgánico - Lechuga	2019	7,700.00	70,000
2012		0.00	-	
2013		0.00	-	
2014		0.00	-	
2015		0.00	-	
Orgánico - Pepino	2016	0.00	-	
	2001	46.00	23,000	
	2003	240.00	40,000	
	2004	58.00	14,500	
	2005	54.00	5,400	
	2006	12.00	12,000	
	2010	1,271.00	20,500	
2011	186.00	20,670		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Pepino	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	
	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	2015	0.00	0
		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	-	
	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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	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 - Ajo blanco	2017	111.00	10,090
	Orgánico - Brócoli broccollette	2018	170.10	9,450
		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
	Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2019	507.62	14,930
		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	410.40	34,200
		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
		2014	4,725.00	10,500
2015		3,360.00	9,600	
2016		4,131.00	10,200	
2017		6,889.40	13,300	
Orgánico - Lechuga romana	2018	5,983.09	13,385	
	2019	6,355.40	14,780	
	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	11,046.00	21,000	
	2017	9,313.26	22,660	
Orgánico - Tomate rojo saladette	2018	8,881.50	21,768	
	2019	8,021.92	22,160	
	2015	105.00	35,000	
Orgánico - Arándano azul (blueberry)	2019	178.00	14,833	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Total	2000	610.16	-
		2001	743.77	-
		2002	277.69	-
		2003	782.99	-
		2004	1,129.30	-
		2005	1,295.75	-
		2006	2,116.24	-
		2007	3,080.59	-
		2008	2,003.43	-
		2009	3,025.96	-
		2010	5,135.79	-
		2011	4,119.87	-
		2012	38,768.38	-
		2013	30,827.52	-
		2014	29,444.89	-
		2015	34,471.91	-
		2016	32,025.64	-
		2017	38,899.14	-
2018	50,059.51	-		
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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Albahaca	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	
		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	1,260	
		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		
Orgánico - Chay	2002	47.00	9,400		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Chay	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	117.76	4,710
		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
		Orgánico - Chile verde	2002	60.00
	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
	Orgánico - Chives	1999	11.83	1,480
		2000	6.44	1,070
		2001	14.50	2,070
		2002	33.15	4,740
		2013	915.00	40,670
		2014	135.00	16,880
	2015	200.00	50,000	
	2016	0.00	0	



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)		
Baja California Sur	Orgánico - Chives	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		
		Baja California Sur	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		
Baja California Sur	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				

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Ejote	2016	1,362.65	11,190
		2017	702.48	9,460
		2018	674.50	9,811
		2019	24.70	3,984
	Orgánico - Eneldo	1999	1.20	270
		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	
	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
	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		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Mejorana	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	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		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Oregano	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
	Orgánico - Pepino	1999	6.44	2,580
		2002	24.00	12,000
		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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Salvia	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
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
		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		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Tomate cherry	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	
		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	
		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	
	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	
		2016	0.00	0	
	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		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Tomillo	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	
		2018	50.97	3,186	
		2019	87.54	3,024	
		Orgánico - Zanahoria	1999	7.00	3,500
		Orgánico - Berenjena	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	
	Orgánico - Perejil	2004	4.00	4,000	
	Orgánico - Melón	2008	62.00	4,130	
	Orgánico - Espárrago	2018	669.50	5,150	
		2019	926.70	7,128	
	Orgánico - Ajo blanco	2016	22.80	5,700	
		2017	34.80	5,800	
		2018	87.70	6,746	
		2019	100.00	12,500	
	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	771.30	35,381	
	Orgánico - Chile verde jalapeño	2015	97.00	12,930	
		2016	73.00	14,600	

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	2017	353.60	22,100
		2018	175.00	18,421
		2019	180.00	18,462
	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
	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
	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
	Total	1999	3,392.86	-
		2000	3,020.19	-
		2001	6,501.26	-
		2002	3,697.42	-
		2003	7,500.27	-
2004		7,753.99	-	
2005		4,551.74	-	
2006		21,594.84	-	
2007		9,844.51	-	
2008		37,304.40	-	
2009		32,503.18	-	
2010		26,208.20	-	
2011		30,414.75	-	
2012		38,592.32	-	
2013	20,437.36	-		
2014	47,243.15	-		
2015	37,323.83	-		
2016	55,203.78	-		
2017	29,094.93	-		
2018	40,004.57	-		
Campeche	Orgánico - Sábila	2018	0.00	0
		2019	0.00	0
	Orgánico - Soya	2017	84.00	1,200



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Campeche	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
	Total	2015	2,125.00	-
		2016	1,400.00	-
		2017	2,833.00	-
		2018	2,759.78	-
		2019	2,759.78	-
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
	Total	2011	332.58	-
		2016	190.00	-
		2017	550.70	-
		2018	792.83	-
Colima	Orgánico - Café cereza	2006	195.00	520
		2007	245.00	640
		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	
	Orgánico - Papaya	2017	288.00	48,000
		2018	312.26	48,040
		2019	336.49	48,070
	Orgánico - Copra	2017	368.53	1,100
		2018	536.82	1,602
		2019	546.68	1,625
Orgánico - Platáno enano gigante	2017	44,215.15	30,980	
	2018	45,997.91	32,115	
	2019	46,066.83	32,125	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Colima	Orgánico - Limón agrio (mexicano)	2017	560.00	14,000
		2018	562.40	14,060
		2019	591.78	14,090
	Orgánico - Limón persa	2017	488.80	13,000
		2018	490.68	13,050
		2019	497.04	13,080
	Orgánico - Mango haden	2017	48.00	16,000
		2018	48.12	16,040
		2019	64.20	16,050
	Total	2006	195.00	-
		2007	245.00	-
		2008	411.00	-
		2009	526.00	-
		2010	188.60	-
		2011	258.00	-
		2012	195.00	-
		2013	258.00	-
		2014	232.20	-
		2015	105.40	-
	Chiapas	Orgánico - Café cereza	2003	22,417.30
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
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	
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	-	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Chiapas	Orgánico - Mango	2016	0.00	-
		2017	33.60	420
	Orgánico - Marañón	2017	38.40	480
		2018	39.20	490
		2019	36.00	450
		2016	130.00	10,000
	Orgánico - Rambután	2017	136.34	10,490
		2018	139.49	10,730
		2019	137.15	10,550
		2016	60.50	1,160
	Orgánico - Café cereza árabiga	2017	59.28	1,140
		2018	68.90	1,300
		2019	65.52	1,260
		2016	241.90	4,100
	Orgánico - Limón agrio (mexicano)	2017	248.98	4,220
		2018	247.80	4,200
		2019	233.05	3,950
		2016	1,274.00	7,980
	Orgánico - Mango ataulfo	2017	1,230.36	7,640
		2018	1,224.64	7,667
2019		1,177.56	7,373	
Total		2003	22,417.30	-
	2004	22,698.86	-	
	2005	22,152.62	-	
	2006	30,186.74	-	
	2007	27,502.85	-	
	2008	22,157.14	-	
	2009	32,769.41	-	
	2010	34,441.51	-	
	2011	34,246.67	-	
	2012	36,297.07	-	
	2013	37,967.31	-	
	2014	25,266.89	-	
	2015	31,066.11	-	
	2016	29,620.69	-	
	2017	27,576.75	-	
	2018	29,120.39	-	
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
		2017	1,471.68	408,800
		2018	1,490.00	413,889
		2019	1,120.00	311,111
	Total	2015	1,530.00	-

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Chihuahua	Total	2016	2,067.98	-	
		2017	1,471.68	-	
		2018	1,490.00	-	
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	
	Orgánico - Pera	2017	3.24	5,400	
		2018	3.30	5,500	
		2019	3.84	6,400	
	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	
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2017	8.40	85,000	
		2018	8.40	84,000	
2019		8.50	85,000		
Total	2016	320.00	-		
	2017	351.62	-		
	2018	355.68	-		
Durango	Orgánico - Perejil	2008	22.00	11,000	
	Total	2008	22.00	-	
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
	Orgánico - Brócoli	2019	1,703.34	32,757	
		2016	1,980.45	16,100	
		2017	2,890.20	15,710	
		2018	927.20	15,200	
	Orgánico - Chile verde	2019	2,865.25	15,743	
		2016	0.00	-	
		2016	0.00	-	
	Orgánico - Lechuga	2016	0.00	-	
		Orgánico - Pepino	2016	0.00	-
			2016	391.50	10,880
	Orgánico - Tomate Verde	2017	794.00	10,450	
2019		256.76	9,170		
Orgánico - Uva		2016	126.00	9,000	
	2018	60.00	10,000		
	2019	48.00	8,000		
Orgánico - Espinaca China	2016	-	16,910		
	2017	-	15,250		
Orgánico - Col de bruselas	2016	360.80	15,030		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Guanajuato	Orgánico - Col de bruselas	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 - 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
	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	
Orgánico - Pepino americano chino	2018	79.17	26,390	
	2019	2,557.50	25,833	
Orgánico - Pepino pickle	2016	3,100.61	31,110	
	2017	3,005.90	30,060	
	2018	3,168.20	31,368	
	2019	2,557.50	25,833	
Orgánico - Tomate rojo bola	2019	267.75	149,581	
	Total	2016	14,737.11	-
	2017	16,553.85	-	
	2018	8,441.39	-	
Guerrero	Orgánico - Calabacita	2004	80.00	8,000
		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
	Total	2004	80.00	-
		2008	2,412.00	-
2016		547.53	-	
2017		573.88	-	
Jalisco	Orgánico - Cártamo	2012	204.30	900
		2013	48.20	830
		2014	57.90	640
		2018	884.94	-

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Jalisco	Orgánico - Cártamo	2015	26.64	720
		2017	32.96	1,160
		2018	21.36	1,238
		2019	23.56	1,291
	Orgánico - Frambuesa	2017	647.90	10,450
		2018	650.00	10,484
		2019	640.75	11,650
	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
	Orgánico - Zarzamora	2014	3.30	3,300
		2016	13.65	6,500
		2017	19.35	6,450
		2018	21.90	7,300
	Orgánico - Arándano azul (blueberry)	2019	21.60	7,200
		2019	1,053.00	8,100
		Total	2001	1.00
2012			212.30	-
2013			51.70	-
2014			61.20	-
2015			26.64	-
2016			13.65	-
2017	1,267.21		-	
2018	1,266.26	-		
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
	Total	2005	675.00	-
		2006	84.00	-
2017		1,844.20	-	
2018		1,529.47	-	
Michoacán	Orgánico - Cebollín	2001	40.00	10,000
		2016	540.00	12,000
		2017	544.50	12,100
	Orgánico - Frambuesa	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

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Michoacán	Orgánico - Arándano	2016	0.00	-
		2018	191.20	7,967
	Orgánico - Blueberry	2016	164.00	8,200
		2017	182.00	7,580
	Orgánico - Aguacate	2015	20,396.65	10,920
		2016	69,403.30	9,960
		2017	97,635.12	10,310
		2018	112,557.37	11,077
		2019	59,520.10	10,546
	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
	Orgánico - Pepino americano chino	2017	2,000.00	80,000
		2018	891.00	81,000
		2019	888.00	80,727
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2017	5,500.00	220,000
		2018	5,600.00	280,000
		2019	5,610.00	280,500
	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
	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
	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	
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	
	Orgánico - Arándano azul (blueberry)	2019	200.80	8,367
	Total	2001	40.00	-
		2015	39,157.70	-
		2016	92,271.65	-

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Michoacán	Total	2017	129,288.97	-
		2018	144,832.27	-
Morelos	Orgánico - Especies y medicinales invernadero	2018	589.00	6,200
	Total	2018	589.00	-
Nayarit	Orgánico - Café cereza	2007	1,145.59	940
		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
	Orgánico - Calabaza	2015	0.00	0
		2018	156.00	12,000
	Orgánico - Ejote	2015	10.29	3,330
		2016	6.18	2,000
	Orgánico - Litchi	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
	Orgánico - Chile habanero	2015	3.00	3,000
		2016	0.00	-
	Orgánico - Limón	2015	0.00	-
		2016	0.00	-
	Orgánico - Mango	2015	0.00	-
		2016	0.00	-
	Orgánico - Calabaza criolla	2015	120.00	6,000
		2016	8.20	8,200
		2017	9.98	9,980
Orgánico - Plátano manzano	2015	10.19	10,190	
	2016	8.20	8,200	
	2017	9.98	9,980	
	2018	7.13	7,130	
	2019	8.49	8,490	
Orgánico - Limón persa	2015	7.13	7,130	
	2016	7.22	7,220	
	2017	7.89	7,890	
Orgánico - Mango ataulfo	2015	501.59	5,310	
	2016	821.88	8,700	
	2017	760.96	8,050	



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nayarit	Orgánico - Mango ataulfo	2018	793.51	8,397
		2019	779.65	8,250
	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
	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
	Total	2007	1,145.59	-
		2011	10,256.47	-
		2012	2,246.20	-
		2013	7,629.64	-
		2014	7,382.05	-
		2015	7,554.53	-
		2016	2,865.27	-
		2017	4,865.12	-
Nuevo León	Orgánico - Nopalitos	2017	176.40	42,000
		2018	159.60	38,000
		2019	153.68	36,590
	Orgánico - Avena forrajera en verde	2018	252.00	21,000
		Orgánico - Pastos y praderas bermuda	2018	13,660.67
	2019		28.56	10,021
	Total	2017	176.40	-
2018		14,072.27	-	
Oaxaca	Orgánico - Café cereza	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		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Oaxaca	Orgánico - Café cereza	2019	3,547.08	750
	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
		2017	4.00	670
		2018	2.50	500
		2019	2.80	700
		Orgánico - Ajonjolí	2007	4.95
	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
	Orgánico - Mango ataulfo	2017	64.30	6,430
		2018	106.20	10,620
		2019	108.00	10,800
	Orgánico - Mango haden	2017	25.31	6,330
		2018	44.20	11,050
2019		46.52	11,630	
Orgánico - Mango kent	2017	19.58	6,530	
	2018	33.36	11,120	
	2019	34.71	11,570	
Orgánico - Mango tommy atkins	2017	134.28	7,460	
	2018	213.93	11,885	
	2019	220.14	12,230	
Orgánico - Caña de azúcar piloncillo	2018	20,601.07	53,789	
	2019	20,657.82	53,379	
Total	2003	10,547.00	-	
	2004	8,890.50	-	
	2005	6,965.00	-	
	2006	2,991.92	-	
	2007	3,139.95	-	
	2008	3,212.97	-	
	2009	2,691.66	-	
	2010	2,932.97	-	
2011	2,706.98	-		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Oaxaca	Total	2012	4,376.66	-	
		2013	5,148.60	-	
		2014	5,154.73	-	
		2015	3,709.27	-	
		2016	2,252.79	-	
		2017	4,287.84	-	
		2018	25,179.98	-	
		Puebla	Orgánico - Café cereza	2009	166.50
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	
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 - Calabacita italiana (zucchini)	2015		1,146.25	14,150	
	Total		2007	1,414.00	-
			2008	1,440.00	-
			2009	166.50	-
		2010	905.52	-	
		2011	703.92	-	
		2012	814.40	-	
		2013	2,092.67	-	
		2014	2,141.98	-	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Puebla	Total	2015	2,212.81	-
		2016	778.26	-
		2017	517.20	-
		2018	721.77	-
Querétaro	Orgánico - Zorzamora	2019	18.30	7,320
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
	Total	2013	61.53	-
		2018	112.00	-
Sinaloa	Orgánico - Calabacita	2007	35.00	35,000
		2016	0.00	0
	Orgánico - Cártamo	2016	65.26	2,110
		2019	25.66	1,711
	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 - Berenjena	2016	1,041.70	25,100
		2017	679.00	21,900
		2018	3,080.00	56,000
		2019	579.21	96,535
	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
		2017	3,256.00	74,000
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2016	8,281.00	49,000
		2017	3,993.00	33,000
		2018	4,879.00	41,000
	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	2016	2,231.91	8,860	
	2017	3,476.60	11,460	
	2018	4,606.00	9,157	
	2019	5,917.74	10,222	
Orgánico - Mango tommy atkins	2016	782.36	6,520	
	2017	1,925.20	10,770	
	2018	1,012.74	6,072	
	2019	1,833.25	10,991	
	Total	2007	35.00	-
		2016	20,087.96	-

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Sinaloa	Total	2017	15,719.80	-
		2018	14,338.99	-
Sonora	Orgánico - Ajo	2004	16.00	8,000
		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
	Orgánico - Berenjena	2018	135.00	15,000
	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
	Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2018	4,284.00	21,000
	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
	Orgánico - Pepino europeo	2016	1,087.50	50,000
	Orgánico - Melón cantaloupe	2016	2,640.00	20,000
		2018	100.00	20,000
Orgánico - Melón valenciano exportación	2018	132.00	22,000	
Orgánico- Sandía cambrey exportación	2018	5,398.00	39,116	
Total	2000	55.00	-	
	2001	70.00	-	
	2004	16.00	-	
	2005	2,794.10	-	
	2007	28.30	-	
	2008	793.00	-	
	2009	98.00	-	
	2016	5,365.50	-	
	2017	1,619.50	-	
	2018	21,517.00	-	
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

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Tamaulipas	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
	Total	1999	144.00	-
		2001	180.00	-
		2004	1,214.60	-
		2012	225.00	-
		2016	1,960.00	-
		2017	3,477.00	-
		2018	10,125.00	-
	Tlaxcala	Orgánico - Ajo	2008	9.00
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 - 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
Total		2007	4,757.00	-
	2008	1,736.16	-	
	2011	54.00	-	
	2012	37.00	-	
	2013	2.00	-	
	2014	144.00	-	
	2015	35.92	-	
	2017	167.40	-	
	2018	1,978.30	-	
Veracruz	Orgánico - Limón persa	2017	2,050.00	13,670
		2019	2,250.00	15,000
	Total	2017	2,050.00	-
Yucatán	Orgánico - Cilantro	2018	43.33	6,280
		2019	46.40	6,187

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Yucatán	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	
		2018	75.27	7,238	
	Orgánico - Rabanito	2019	71.40	7,140	
		2019	3.29	3,290	
	Total	2005	14.00	-	
		2006	12.00	-	
		2007	15.00	-	
2018		118.60	-		
Zacatecas	Orgánico - Brócoli	2017	156.00	12,000	
	Total	2017	156.00	-	
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			
2012	2,522.00	7,330			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Albahaca	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	45,000
		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
	Orgánico - Betabel	2012	9,182.25	35,453
		2003	6.00	12,000
		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
	Orgánico - Brócoli	2013	58.50	9,000
		2016	75.00	25,000
		2018	128.50	21,417
		2006	1.25	5,000
		2011	107.60	35,870
		2012	3,750.00	25,000
		2013	0.00	0
	Orgánico - Café cereza	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	
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		
2012	43,924.33	2,000		
2013	51,788.22	2,350		



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Café cereza	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
	Orgánico - Calabacita	1999	17.57	1,260
		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		
Orgánico - Cebollín	2001	40.00	10,000	
	2002	90.00	18,000	
	2008	271.00	19,020	
	2010	400.00	20,000	
	2011	400.00	20,000	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Cebollín	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
		Orgánico - Chay	2002	47.00
	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
		2012	522.53	5,930
	Orgánico - Chile verde	2002	60.00	15,000
		2003	248.50	22,590
		2005	273.55	9,430
		2006	482.40	4,620
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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Chile verde	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
		2017	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
		2003	3.10	1,030
		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		
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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)		
Nacional	Orgánico - Ejote	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	1.20	270
				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		
Nacional	Orgánico - Frambuesa	2013	1,863.00	23,000		
		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		
		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		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Fresa	2019	10,220.00	61,566	
		2008	365.16	680	
	Orgánico - Frijol	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	
	Orgánico - Lechuga	2018	2.20	550	
		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		
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			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Mejorana	2016	27.90	2,760
		2017	73.85	2,240
		2018	96.80	2,616
		2019	22.25	3,272
	Orgánico - 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 - 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	
Orgánico - Oregano	1999	14.72	1,840	
	2001	9.50	1,580	
	2002	6.76	2,250	
	2003	16.06	4,020	
	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		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Oregano	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	
		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	
	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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Romero	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	
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	



Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Tomate cherry	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	
		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	
	Orgánico - Tomate Verde	2004	88.00	22,000	
		2005	148.00	7,790	
		2006	140.00	14,000	
		2007	4,079.00	10,610	
		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			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Tomate Verde	2019	4,431.08	14,179	
		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	
	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		
	2019	48.00	8,000		
Orgánico - Arándano	2014	0.00	0		
	2015	0.00	0		
	2016	0.00	0		
	2018	917.80	7,284		
Orgánico - Moringa	2014	4.04	770		
	2015	4.50	860		
	2016	2.36	450		
	2017	4.00	670		
	2018	2.50	500		
2019	2.80	700			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	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
		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		
Orgánico - Perejil	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	
	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	
	2019	71.40	7,140	
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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Té Limón	2017	6.00	1,000
		2018	2.20	1,100
		2019	4.35	1,450
	Orgánico - Aguacate	2015	20,568.12	10,890
		2016	69,526.46	9,950
		2017	97,796.89	10,310
		2018	112,720.13	11,072
		2019	96,169.48	10,027
	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
	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 - Chile habanero	2015	3.00	3,000
	Orgánico - Col de bruselas	2015	288.00	18,000
		2016	360.80	15,030
		2017	607.40	15,980
		2018	134.40	16,800
		2019	368.92	16,040
	Orgánico - Limón	2015	0.00	0
		2016	0.00	0
	Orgánico - Mango	2015	0.00	0
		2016	0.00	0
	Orgánico - Col (repollo)	2016	857.55	16,810
		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	
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	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Rambután	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
	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
	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
	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
	Orgánico - Caña de azúcar industrial	2017	967.73	53,760
2018		971.85	53,992	
2019		992.34	55,130	
Orgánico - Ajo blanco	2016	467.40	11,690	
	2017	596.21	11,140	
	2018	732.42	10,615	
	2019	388.00	12,125	
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	
Orgánico - Café cereza árabiga	2016	60.50	1,160	
	2017	59.28	1,140	
	2018	68.90	1,300	
	2019	65.52	1,260	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Calabacita italiana (zucchini)	2015	2,369.15	15,590
		2016	1,723.21	12,990
		2017	1,564.06	19,410
		2018	6,028.75	20,735
		2019	1,181.70	34,962
	Orgánico - Calabaza butter (buchona)	2016	1,620.00	18,000
		2018	2,733.00	23,359
	Orgánico - Calabaza criolla	2015	120.00	6,000
	Orgánico - Chile verde jalapeño	2015	97.00	12,930
		2016	73.00	14,600
		2017	353.60	22,100
		2018	175.00	18,421
	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
	Orgánico - Chile verde serrano	2019	529.99	43,442
		2016	31.00	12,400
		2017	56.50	14,130
		2018	65.00	14,444
	Orgánico - Chile verde serrano	2019	68.75	14,474
		2012	5,664.00	9,600
		2013	4,704.50	9,700
		2014	4,725.00	10,500
	Orgánico - Lechuga baby leaf	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	
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	
Orgánico - Pepino americano chino	2019	11,696.34	21,600	
	2017	2,000.00	80,000	
	2018	3,490.17	79,322	
	2019	888.00	80,727	
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

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Pepino pickle	2019	2,557.50	25,833	
		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
	Orgánico - Tomate rojo saladette	2019	1,746.79	106,577	
		2015	26,827.25	47,525	
		2016	47,804.80	60,320	
		2017	20,552.50	135,855	
		2018	25,205.23	70,366	
	Orgánico - Platano enano gigante	2019	32,833.50	77,602	
		2017	44,215.15	30,980	
		2018	45,997.91	32,115	
	Orgánico - Plátano manzano	2019	46,066.83	32,125	
		2015	10.19	10,190	
		2016	8.20	8,200	
	Orgánico - Melón cantaloupe	2017	9.98	9,980	
		2016	2,640.00	20,000	
		2018	100.00	20,000	
	Orgánico - Limón agrio (mexicano)	2016	241.90	4,100	
		2017	808.98	8,170	
		2018	810.20	8,184	
		2019	824.83	8,167	
	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	2015	1,243.64	5,670	
		2016	2,768.13	7,300	
		2017	2,757.07	7,060	
		2018	2,895.65	7,440	
2019		2,838.06	7,292		
Orgánico - Mango haden	2015	13,825.95	5,800		
	2016	13,385.30	5,630		
	2017	14,809.46	6,190		
	2018	14,136.32	5,910		
	2019	14,136.57	5,907		
Orgánico - Mango keitt	2015	447.72	17,220		
	2016	2,308.62	13,660		
	2017	2,654.68	11,610		
	2018	1,082.09	8,709		
	2019	2,939.38	12,725		
Orgánico - Mango kent	2015	196.50	5,610		
	2016	2,421.76	8,440		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Mango kent	2017	3,687.83	10,800
		2018	4,856.76	8,977
		2019	6,170.25	10,002
	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
	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
	Orgánico - Melón valenciano exportación	2018	132.00	22,000
	Orgánico - Pastos y praderas bermuda	2018	13,660.67	10,219
		2019	28.56	10,021
	Orgánico- Sandía cambray exportación	2018	5,398.00	39,116
	Orgánico - Arándano azul (blueberry)	2019	1,431.80	8,625
	Total	1999	3,536.67	-
		2000	3,685.35	-
2001		7,536.03	-	
2002		3,975.11	-	
2003		41,247.56	-	
2004		41,783.25	-	
2005		38,448.21	-	
2006		57,180.74	-	
2007		51,207.79	-	
2008		71,492.10	-	
2009		71,780.71	-	
2010		69,812.59	-	
2011		83,093.24	-	
2012		121,764.33	-	
2013		104,476.33	-	
2014		117,071.09	-	
2015		159,319.12	-	
2016		261,997.72	-	
2017		329,655.59	-	
2018	420,946.70	-		
2019	375,329.70	-		

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.
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), 1980-2019, consultado en <https://www.gob.mx/siap/documentos/siacon-ng-161430>, 06-08-2020.