

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico -Ajo	2006	157.0	15,700
		2008	96.0	16,000
		2011	40.0	10,000
		2012	132.0	11,000
		2013	18.0	9,000
		2014	24.5	8,160
	Orgánico - Albahaca	2005	10.0	5,000
		2006	43.0	8,600
		2007	20.7	2,950
		2009	6.0	3,000
		2011	7.0	3,500
		2012	36.0	9,000
		2013	36.0	9,000
		2014	36.0	9,000
	Orgánico -Apio	2012	9,000.0	45,000
		2013	5,535.0	36,900
		2014	6,500.0	32,500
	Orgánico - Brócoli	2012	3,750.0	25,000
	Orgánico - Calabacita	2000	21.8	14,500
		2001	47.0	18,800
		2002	40.0	20,000
		2003	122.5	13,610
		2004	380.0	20,000
		2005	165.0	12,690
		2006	273.2	11,880
		2007	175.5	9,750
		2008	141.0	10,070
		2009	23.0	11,500
		2010	176.0	8,380
		2011	299.0	11,498
2012		195.8	7,250	
2013		144.4	7,600	
2014	117.5	6,910		
Orgánico - Cebollín	2002	90.0	18,000	
	2008	271.0	19,018	
	2010	400.0	20,000	
	2011	400.0	20,000	
	2012	3,950.0	11,970	
	2013	300.0	20,000	
	2014	205.0	20,500	
Orgánico - Chícharo	2000	16.0	8,000	
	2001	162.8	10,178	
	2002	142.7	7,510	
	2004	225.3	7,510	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California	Orgánico - Chícharo	2006	66.5	3,325	
		2007	69.0	4,600	
		2008	202.2	3,579	
		2009	235.3	4,901	
		2010	260.0	7,760	
		2011	476.6	7,505	
		2012	408.2	7,927	
		2013	1,360.5	6,448	
		2014	267.9	5,253	
		Orgánico - Chile verde	2003	248.0	31,000
			2005	232.1	15,470
			2006	87.0	14,500
			2007	66.0	16,500
			2009	17.2	17,200
	2010		85.0	85,000	
	Orgánico - Cilantro	Orgánico - Ejote	2011	99.0	12,380
			2012	153.0	18,000
			2013	144.7	15,231
			2014	30.0	15,000
			2012	500.0	10,000
2000			184.1	7,080	
2002			5.0	10,000	
2003			158.1	9,300	
2005			78.0	5,570	
2006			105.0	7,000	
Orgánico - Frambuesa	Orgánico - Fresa	2007	94.8	7,900	
		2008	59.5	7,440	
		2011	8.0	8,000	
		2013	166.5	6,167	
		2014	118.6	5,391	
		2013	1,863.0	23,000	
		2014	1,069.2	13,200	
		2013	1,690.0	65,000	
Orgánico - Pepino	Orgánico - Tomate cherry	2014	7,192.0	62,000	
		2001	46.0	23,000	
		2003	240.0	40,000	
		2004	58.0	14,500	
		2005	54.0	5,400	
		2006	12.0	12,000	
		2010	1,271.0	20,500	
		2011	186.0	20,667	
		2012	408.0	51,000	
		2014	112.0	28,000	
2000	213.3	18,550			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Orgánico - Tomate cherry	2001	487.9	16,540
		2003	14.4	12,000
		2004	378.0	21,000
		2005	636.8	14,150
		2006	1,242.0	18,000
		2007	2,429.6	15,880
		2008	1,115.7	15,180
		2009	1,924.5	19,840
		2010	2,886.8	20,620
		2011	2,532.3	18,620
		2012	1,350.0	12,000
		2013	1,392.9	14,740
		2014	1,091.0	12,190
		Orgánico - Tomate rojo	2000	75.0
	2008		88.0	29,330
	2009		100.0	16,670
	2010		57.1	16,300
	2011		72.0	36,000
	2012		156.4	13,600
	2013		98.0	24,500
	Orgánico - Tomate Verde	2004	88.0	22,000
		2005	120.0	15,000
		2006	130.5	14,500
2007		225.0	15,000	
2008		30.0	15,000	
2013		18.0	18,000	
Orgánico - Zanahoria	2009	720.0	20,000	
Orgánico - Cebolla	2014	-	20,500	
Orgánico - Arándano	2014	114.2	-	
Orgánico - Blueberry	2014	-	9,520	
Total	2000	510.2	-	
	2001	743.8	-	
	2002	277.7	-	
	2003	783.0	-	
	2004	1,129.3	-	
	2005	1,295.8	-	
	2006	2,116.2	-	
	2007	3,080.6	-	
	2008	2,003.4	-	
	2009	3,026.0	-	
	2010	5,135.8	-	
	2011	4,119.9	-	
	2012	20,039.4	-	
2013	12,767.0	-		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California	Total	2014	16,877.9	-
Baja California Sur	Orgánico -Ajo	1997	161.0	3,578
		1998	189.1	4,274
		1999	121.1	4,205
		2000	247.3	5,126
		2001	206.8	6,265
		2002	171.9	5,777
		2003	133.1	5,984
		2004	91.0	3,956
		2005	103.7	3,952
		2006	102.7	3,803
		2007	104.3	5,217
		2008	45.8	2,953
		2009	31.5	3,881
		2010	11.4	2,531
		2011	19.5	3,123
		2012	23.9	2,762
		2013	35.0	5,833
		2014	40.0	5,714
	Orgánico - Albahaca	1997	1,205.0	3,043
		1998	1,441.0	4,036
		1999	1,503.4	4,881
		2000	1,074.4	2,149
		2001	1,821.0	4,047
		2002	1,035.1	2,724
		2003	3,856.4	5,426
		2004	2,960.0	4,909
		2005	1,401.6	3,169
		2006	937.1	6,694
		2007	1,536.0	6,257
		2008	1,742.5	6,632
		2009	1,325.1	6,488
		2010	2,403.0	6,570
		2011	2,437.6	7,143
		2012	2,486.0	7,312
		2013	1,946.5	7,027
		2014	2,126.0	7,788
	Orgánico -Betabel	1997	10.0	10,000
		2003	6.0	12,000
		2004	12.5	25,000
		2007	5.0	10,000
		2009	25.0	25,000
		2012	6.0	20,000
	Orgánico - Brócoli	2006	1.3	5,000

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Calabacita	1998	79.8	7,980
		1999	17.6	1,255
		2000	58.3	3,886
		2001	97.0	8,083
		2002	40.0	10,000
		2003	1.6	523
		2004	21.0	7,000
		2005	110.8	8,864
		2006	30.3	9,332
		2007	85.0	20,000
		2008	45.0	6,207
		2009	711.0	23,311
		2010	279.5	24,304
		2011	1,029.0	22,867
		2012	992.0	24,800
2013	545.8	19,493		
2014	275.9	21,223		
Baja California Sur	Orgánico - Calabaza	2006	63.5	31,750
		2008	125.0	4,310
		2010	10.0	10,000
Baja California Sur	Orgánico - Cártamo	2004	4.0	400
		2005	5.0	500
Baja California Sur	Orgánico - Chay	2002	47.0	9,400
		2003	66.5	10,231
		2004	60.0	10,000
		2006	12.0	2,000
Baja California Sur	Orgánico - Chícharo	1997	78.0	2,690
		1998	135.0	4,821
		1999	99.0	4,500
		2000	117.8	4,710
		2001	152.3	5,859
		2002	79.9	5,919
		2003	171.7	6,870
		2004	111.0	3,170
		2005	143.3	4,093
		2006	79.2	2,556
		2007	75.1	3,413
		2008	69.2	3,951
		2009	144.5	9,376
		2010	141.2	6,416
2011	117.7	5,117		
2012	109.3	3,451		
2013	108.6	4,723		
2014	121.0	6,050		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Chile verde	1997	24.0	12,000
		1998	72.9	9,113
		2002	60.0	15,000
		2003	0.5	167
		2005	41.5	2,964
		2006	395.4	4,014
		2007	166.8	15,512
		2008	4,584.8	21,007
		2009	3,782.3	26,040
		2010	2,167.4	13,297
		2011	5,165.0	23,110
		2012	7,831.0	46,337
		2013	915.0	40,667
		2014	135.0	16,875
	Orgánico - Chives	1997	1.0	143
		1998	2.5	506
		1999	11.8	1,479
		2000	6.4	1,073
		2001	14.5	2,071
		2002	33.2	4,736
		2003	23.0	3,838
		2004	24.0	4,000
		2005	17.1	2,135
		2006	3.3	2,600
		2007	22.1	2,101
		2008	15.0	2,000
		2009	56.5	2,690
		2010	58.3	2,157
2011	54.9	2,204		
2012	55.7	2,319		
2013	49.5	2,603		
2014	49.4	2,744		
	Orgánico - Cilantro	2000	0.2	200
		2001	0.6	560
		2002	2.0	2,000
		2004	1.5	1,500
		2007	1.0	1,000
		2010	0.6	504
		2011	36.3	9,075
		2012	24.8	7,071
2013	31.7	9,054		
2014	35.5	9,453		
	Orgánico - Ejote	2000	13.5	3,363
		2001	10.8	2,693

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Ejote	2002	40.0	4,000	
		2005	17.4	3,482	
		2006	19.6	2,800	
		2007	3.5	438	
		2008	6.0	1,200	
		2010	6.0	3,000	
		2011	7.0	3,500	
		2012	10.3	2,929	
		2013	5.5	3,143	
		2014	6.7	3,350	
		Orgánico - Eneldo	1997	2.0	286
			1998	1.4	1,400
			1999	1.2	267
			2000	0.4	185
	2001		12.0	2,000	
	2002		5.0	1,250	
	2003		3.0	1,000	
	2004		15.0	3,000	
	2005		1.5	500	
	2009		2.5	2,500	
	2010		3.5	1,167	
	2011		3.7	1,240	
	2012		3.0	1,475	
	2013		3.7	1,217	
	2014	4.6	1,314		
	Orgánico - Hortalizas	1997	39.0	3,250	
		1998	32.6	2,505	
		1999	43.9	3,134	
		2000	68.2	2,843	
		2001	113.9	4,951	
		2003	1,709.9	24,254	
		2004	7.5	2,500	
2005		1.0	500		
Orgánico - Lechuga		1997	26.0	4,333	
		1999	0.2	190	
Orgánico - Mejorana		1999	3.4	676	
		2000	3.4	674	
		2001	5.9	1,188	
		2002	2.1	428	
	2003	4.5	1,507		
	2004	16.5	2,200		
	2005	6.3	1,190		
2006	12.0	3,429			
2007	18.0	3,600			

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Mejorana	2008	8.5	4,250
		2009	9.3	3,083
		2010	17.5	2,692
		2011	20.3	2,896
		2012	12.3	2,043
		2013	18.0	2,112
		2014	24.2	2,200
		Organico - Menta	1997	6.0
	1998		19.5	2,791
	1999		6.3	1,053
	2000		6.9	1,153
	2001		16.3	2,722
	2002		21.2	3,528
	2003		114.6	9,964
	2004		83.5	9,543
	2005		28.0	5,333
	2006		20.0	2,667
	2007		19.5	3,545
	2008		11.5	2,000
	2009		17.0	2,833
	2010		42.9	3,119
	2011		34.0	3,317
	2012	32.1	2,620	
	2013	33.8	2,702	
	2014	41.3	2,581	
	Orgánico - Oregano	1997	4.0	1,333
		1998	8.2	2,043
		1999	14.7	1,840
		2001	9.5	1,583
		2002	6.8	2,253
		2003	16.1	4,015
		2004	26.5	4,417
		2005	22.8	5,688
2006		10.3	2,158	
2007		32.8	3,047	
2008		24.0	3,200	
2009		32.1	4,279	
2010		37.1	2,852	
2011		35.1	2,645	
2012		35.8	2,752	
2013	38.3	2,553		
2014	28.7	2,733		
Orgánico - Pepino	1998	7.0	3,500	
	1999	6.4	2,576	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Pepino	2002	24.0	12,000
		2003	31.0	4,429
		2004	15.0	5,000
		2005	37.3	12,433
		2006	38.7	7,732
		2007	237.0	31,600
		2008	3,963.4	73,396
		2009	60.0	20,000
		2010	313.0	48,154
		2011	90.7	12,957
		2012	77.5	12,918
		2013	52.0	11,556
		2014	120.1	13,344
			Orgánico - Rabano	2006
	Orgánico - Romero	1998	6.7	3,335
		1999	20.8	3,467
		2000	3.0	1,480
		2001	1.7	865
		2002	11.9	5,940
		2003	61.3	6,126
		2004	48.0	5,333
		2005	24.8	3,179
		2006	22.5	3,000
		2007	37.5	3,261
		2008	21.0	3,000
		2009	33.1	3,082
		2010	29.7	2,578
		2011	27.4	2,670
	2012	18.9	2,520	
	2013	22.0	2,750	
	2014	54.0	2,769	
	Orgánico - Salvia	1997	9.0	1,000
		1998	18.3	2,290
		1999	23.6	2,623
		2000	7.5	1,243
		2001	4.1	690
		2002	21.0	3,358
		2003	51.0	5,831
		2004	56.5	5,650
		2005	28.5	3,353
		2006	31.3	3,049
	2007	34.3	3,262	
	2008	26.3	3,182	
	2009	44.0	3,090	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Baja California Sur	Orgánico - Salvia	2010	63.5	3,024
		2011	66.7	3,104
		2012	89.2	3,186
		2013	100.8	3,198
		2014	63.9	3,195
	Orgánico - Tarragon	1998	31.8	4,549
		1999	0.6	143
		2000	7.2	1,023
		2001	11.5	1,643
		2002	12.2	3,055
		2003	8.9	2,973
		2004	7.6	2,533
		2005	9.8	3,280
		2009	20.0	8,000
		2010	30.0	2,143
		2011	16.6	2,215
		2012	25.7	2,334
		2013	22.4	2,354
		2014	20.8	2,306
		Orgánico - Tomate cherry	1997	575.0
	1998		41.5	5,929
	1999		66.2	12,038
	2000		1,391.9	3,977
	2001		4,000.0	16,000
	2002		2,072.4	10,467
	2003		1,213.8	3,027
	2004		305.5	9,698
	2005		2,160.6	5,096
	2006		1,666.6	17,006
	2007		1,631.3	10,424
	2008		4,003.4	17,072
	Orgánico - Tomate rojo	1998	869.2	11,144
1999		1,404.9	10,807	
2004		3,800.0	10,000	
2005		350.0	20,000	
2006		18,118.0	24,956	
2007		5,747.5	25,890	
2008		22,458.4	45,143	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Orgánico - Tomate rojo	2009	19,845.0	50,241	
		2010	10,293.0	80,414	
		2011	18,450.5	40,618	
		2012	20,341.3	47,862	
		2013	11,856.0	42,848	
			2014	38,809.9	56,500
	Orgánico - Tomate Verde	1997	13.0	4,333	
		2005	8.0	8,000	
		2006	9.5	9,500	
		2008	55.0	13,750	
		2014	0.0	-	
	Orgánico - Tomillo	1997	3.0	1,500	
		1998	2.7	2,700	
		1999	10.5	2,102	
		2000	5.7	1,897	
		2001	6.0	2,000	
		2002	3.0	3,020	
		2003	13.5	3,375	
		2004	53.5	5,632	
		2005	25.0	2,861	
		2006	10.0	2,000	
		2007	13.0	2,167	
		2008	30.3	2,574	
		2009	14.1	2,678	
		2010	54.5	2,565	
		2011	35.1	2,927	
	2012	64.0	3,200		
	2013	71.6	3,578		
	2014	53.8	2,829		
	Orgánico - Zanahoria	1997	4.0	4,000	
1998		7.0	3,500		
1999		7.0	3,500		
Total	1997	2,160.0	-		
	1998	2,966.3	-		
	1999	3,362.6	-		
	2000	3,011.9	-		
	2001	6,483.9	-		
	2002	3,688.6	-		
	2003	7,486.5	-		
	2004	7,720.0	-		
	2005	4,544.0	-		
	2006	21,583.6	-		
		2007	9,769.5	-	
		2008	37,234.9	-	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Baja California Sur	Total	2009	32,451.2	-	
		2010	26,162.5	-	
		2011	30,371.2	-	
		2012	38,510.7	-	
		2013	20,361.4	-	
		2014	47,171.7	-	
Coahuila	Orgánico - Brócoli	2011	107.6	35,867	
	Orgánico - Calabacita	2011	67.3	22,440	
	Orgánico - Lechuga	2011	37.1	37,110	
	Orgánico - Zanahoria	2011	120.6	24,110	
	Total	2011	332.6	-	
Colima	Orgánico - Café cereza	2006	195.0	517	
		2007	245.0	636	
		2008	411.0	1,068	
		2009	526.0	1,366	
		2010	188.6	678	
		2011	258.0	1,000	
		2012	195.0	756	
		2013	258.0	1,000	
		2014	232.2	900	
		Total	2006	195.0	-
			2007	245.0	-
			2008	411.0	-
			2009	526.0	-
			2010	188.6	-
		2011	258.0	-	
	2012	195.0	-		
	2013	258.0	-		
	2014	232.2	-		
Chiapas	Orgánico - Café cereza	2003	22,417.3	3,269	
		2004	22,698.9	3,398	
		2005	22,152.6	3,360	
		2006	30,186.7	3,759	
		2007	27,502.9	3,424	
		2008	22,157.1	2,728	
		2009	32,769.4	3,095	
		2010	34,441.5	3,101	
		2011	34,246.7	3,083	
		2012	36,297.1	3,252	
		2013	37,967.3	3,432	
		2014	25,266.9	2,300	
		Total	2003	22,417.3	-
		2004	22,698.9	-	
	2005	22,152.6	-		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Chiapas	Total	2006	30,186.7	-
		2007	27,502.9	-
		2008	22,157.1	-
		2009	32,769.4	-
		2010	34,441.5	-
		2011	34,246.7	-
		2012	36,297.1	-
		2013	37,967.3	-
Guerrero	Orgánico - Calabacita	2004	80.0	8,000
	Orgánico - Pepino	2008	2,412.0	10,914
	Total	2004	80.0	-
		2008	2,412.0	-
Jalisco	Orgánico - Cártamo	2012	204.3	900
		2013	48.2	831
		2014	57.9	643
	Total	2012	204.3	-
		2013	48.2	-
		2014	57.9	-
México	Orgánico - Calabacita	2005	675.0	13,500
	Orgánico - Nopalitos	2006	84.0	2,400
	Total	2005	675.0	-
		2006	84.0	-
Michoacán	Orgánico - Cebollín	2001	40.0	10,000
	Total	2001	40.0	-
Nayarit	Orgánico - Café cereza	2007	1,145.6	940
		2011	10,256.5	2,091
		2012	2,246.2	458
		2013	7,629.6	1,623
		2014	7,382.1	1,571
		Orgánico - Hortalizas	1998	57.0
	Total	1998	57.0	-
		2007	1,145.6	-
		2011	10,256.5	-
		2012	2,246.2	-
		2013	7,629.6	-
		2014	7,382.1	-
Oaxaca	Orgánico - Café cereza	2003	10,547.0	1,432
		2004	8,872.5	1,205
		2005	6,965.0	946
		2006	2,991.9	747
		2007	2,578.0	799
		2008	2,958.4	916
		2009	2,691.7	836

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Oaxaca	Orgánico - Café cereza	2010	2,933.0	912
		2011	2,707.0	839
		2012	4,376.7	887
		2013	5,148.6	975
		2014	5,135.7	974
	Orgánico - Oregano	2004	18.0	1,200
	Orgánico - Tomate rojo	2007	260.0	273,684
		2008	254.6	268,000
	Orgánico - Tomate Verde	2007	297.0	5,881
	Orgánico - Moringa	2014	4.0	770
	Total	2003	10,547.0	-
		2004	8,890.5	-
		2005	6,965.0	-
		2006	2,991.9	-
		2007	3,135.0	-
		2008	3,213.0	-
		2009	2,691.7	-
		2010	2,933.0	-
		2011	2,707.0	-
		2012	4,376.7	-
	2013	5,148.6	-	
	2014	5,139.7	-	
Puebla	Orgánico - Café cereza	2009	166.5	450
		2010	905.5	1,223
		2011	698.9	929
		2012	809.4	1,083
		2013	784.7	1,050
	Orgánico - Calabacita	2014	763.6	1,022
		2007	1,414.0	14,000
		2008	1,414.0	14,000
		2013	1,078.0	14,000
		2014	1,078.1	14,002
	Orgánico - Chícharo	2011	5.0	1,000
		2012	5.0	1,000
		2014	61.0	8,133
	Orgánico - Jamaica	2013	216.0	2,700
		2014	221.4	2,750
	Orgánico - Tomillo	2008	26.0	13,000
		2013	14.0	7,000
2014		17.9	7,140	
Total	2007	1,414.0	-	
	2008	1,440.0	-	
	2009	166.5	-	
	2010	905.5	-	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Puebla	Total	2011	703.9	-
		2012	814.4	-
		2013	2,092.7	-
		2014	2,142.0	-
San Luis Potosí	Orgánico -Betabel	2013	58.5	9,000
	Orgánico - Tomillo	2013	3.0	1,010
	Total	2013	61.5	-
Sinaloa	Orgánico - Calabacita	2007	35.0	35,000
	Total	2007	35.0	-
Sonora	Orgánico -Ajo	2004	16.0	8,000
		2005	2,774.1	6,988
		2009	98.0	7,000
	Orgánico - Chícharo	2000	55.0	5,000
		2001	70.0	5,000
	Orgánico - Ejote	2007	28.3	1,415
		2008	133.0	7,000
	Orgánico - Tomate Verde	2005	20.0	2,000
		2008	660.0	22,000
	Total	2000	55.0	-
		2001	70.0	-
		2004	16.0	-
		2005	2,794.1	-
		2007	28.3	-
2008		793.0	-	
Tamaulipas	Orgánico -Ajo	1999	144.0	8,000
		2004	1.6	800
	Orgánico - Pepino	2001	180.0	15,000
		2004	1,213.0	21,661
	Total	1999	144.0	-
	2001	180.0	-	
	2004	1,214.6	-	
Tlaxcala	Orgánico -Ajo	2008	9.0	1,000
		2007	132.0	22,000
	Orgánico -Betabel	2008	132.0	22,000
		2007	18.0	3,000
	Orgánico - Chícharo	2007	18.0	3,000
	Orgánico - Frijol	2008	365.2	680
	Orgánico - Lechuga	2007	1,050.0	30,000
		2008	1,230.0	30,000
	Orgánico - Tomate Verde	2007	3,557.0	11,150
		2011	54.0	2,000
2012		37.0	1,057	
2013		2.0	2,000	
	2014	144.0	1,346	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Tlaxcala	Total	2007	4,757.0	-	
		2008	1,736.2	-	
		2011	54.0	-	
		2012	37.0	-	
		2013	2.0	-	
		2014	144.0	-	
Yucatán	Orgánico - Naranja	2005	14.0	3,500	
		2006	12.0	6,000	
		2007	15.0	7,500	
	Total	2005	14.0	-	
		2006	12.0	-	
		2007	15.0	-	
Nacional	Orgánico -Ajo	1997	161.0	3,578	
		1998	189.1	4,274	
		1999	265.1	5,665	
		2000	247.3	5,126	
		2001	206.8	6,265	
		2002	171.9	5,777	
		2003	133.1	5,984	
		2004	107.0	4,280	
		2005	2,877.8	6,799	
		2006	259.7	7,018	
		2007	104.3	5,217	
		2008	150.8	4,943	
		2009	129.5	5,855	
		2010	11.4	2,531	
	2011	59.5	5,807		
	2012	155.9	7,549		
	2013	53.0	6,625		
	2014	64.5	6,448		
		Orgánico - Albahaca	1997	1,205.0	3,043
			1998	1,441.0	4,036
1999			1,503.4	4,881	
2000			1,074.4	2,149	
2001			1,821.0	4,047	
2002			1,035.1	2,724	
2003			3,856.4	5,426	
2004			2,960.0	4,909	
2005			1,411.6	3,178	
2006			980.1	6,759	
2007			1,556.7	6,165	
2008			1,742.5	6,632	
2009			1,331.1	6,454	
2010			2,403.0	6,570	

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Albahaca	2011	2,444.6	7,122
		2012	2,522.0	7,331
		2013	1,982.5	7,055
		2014	2,162.0	7,805
	Orgánico - Apio	2012	9,000.0	45,000
		2013	5,535.0	36,900
		2014	6,500.0	32,500
	Orgánico - Betabel	1997	10.0	10,000
		2003	6.0	12,000
		2004	12.5	25,000
		2007	137.0	21,077
		2008	132.0	22,000
		2009	25.0	25,000
		2012	6.0	20,000
		2013	58.5	9,000
	Orgánico - Brócoli	2006	1.3	5,000
		2011	107.6	35,867
		2012	3,750.0	25,000
	Orgánico - Café cereza	2003	32,964.3	2,318
		2004	31,571.4	2,248
		2005	29,117.6	2,086
		2006	33,373.7	2,688
		2007	31,471.4	2,447
		2008	25,526.5	2,175
		2009	36,153.6	2,482
		2010	38,468.6	2,508
		2011	48,167.0	2,379
		2012	43,924.3	1,996
		2013	51,788.2	2,349
2014		38,780.5	1,766	
Orgánico - Calabacita	1998	79.8	7,980	
	1999	17.6	1,255	
	2000	80.0	4,851	
	2001	144.0	9,930	
	2002	80.0	13,333	
	2003	124.1	10,338	
	2004	481.0	15,031	
	2005	950.8	12,593	
	2006	303.6	11,565	
	2007	1,709.5	13,759	
	2008	1,600.0	13,088	
2009	734.0	22,585		
2010	455.5	14,015		
2011	1,395.3	18,855		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Calabacita	2012	1,187.8	17,728	
		2013	1,768.2	14,260	
		2014	1,471.5	13,752	
	Orgánico - Calabaza	2006	63.5	31,750	
		2008	125.0	4,310	
		2010	10.0	10,000	
	Orgánico - Cártamo	2004	4.0	400	
		2005	5.0	500	
		2012	204.3	900	
		2013	48.2	831	
			2014	57.9	643
		Orgánico - Cebollín	2001	40.0	10,000
			2002	90.0	18,000
			2008	271.0	19,018
	2010		400.0	20,000	
	2011		400.0	20,000	
	2012		3,950.0	11,970	
			2013	300.0	20,000
			2014	205.0	20,500
		Orgánico - Chay	2002	47.0	9,400
			2003	66.5	10,231
	2004		60.0	10,000	
	2006		12.0	2,000	
	Orgánico - Chícharo	1997	78.0	2,690	
		1998	135.0	4,821	
		1999	99.0	4,500	
		2000	188.8	4,967	
2001		385.2	6,878		
2002		222.6	6,849		
2003		171.7	6,870		
2004		336.3	5,173		
2005		143.3	4,093		
2006		145.7	2,857		
2007		162.1	3,769		
2008		271.4	3,667		
2009		379.8	5,989		
2010		401.1	7,227		
		2011	599.2	6,549	
		2012	522.5	5,926	
		2013	1,469.1	6,278	
		2014	449.9	5,731	
Orgánico - Chile verde	1997	24.0	12,000		
	1998	72.9	9,113		
	2002	60.0	15,000		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)		
Nacional	Orgánico - Chile verde	2003	248.5	22,591		
		2005	273.6	9,433		
		2006	482.4	4,616		
		2007	232.8	15,780		
		2008	4,584.8	21,007		
		2009	3,799.5	25,979		
		2010	2,252.4	13,734		
		2011	5,264.0	22,739		
		2012	7,984.0	44,980		
		2013	1,059.7	33,115		
		2014	165.0	16,500		
			Orgánico - Chives	1997	1.0	143
				1998	2.5	506
				1999	11.8	1,479
2000	6.4			1,073		
2001	14.5			2,071		
2002	33.2			4,736		
2003	23.0			3,838		
2004	24.0			4,000		
2005	17.1			2,135		
2006	3.3			2,600		
2007	22.1			2,101		
2008	15.0			2,000		
2009	56.5			2,690		
2010	58.3			2,157		
2011	54.9	2,204				
2012	55.7	2,319				
2013	49.5	2,603				
2014	49.4	2,744				
	Orgánico - Cilantro	2000	0.2	200		
		2001	0.6	560		
		2002	2.0	2,000		
		2004	3.1	1,033		
		2007	1.0	1,000		
		2010	0.6	504		
		2011	36.3	9,075		
		2012	524.8	9,808		
		2013	31.7	9,054		
		2014	35.5	9,453		
	Orgánico - Ejote	2000	197.5	6,584		
		2001	10.8	2,693		
		2002	45.0	4,286		
		2003	158.1	9,300		
		2005	95.4	5,021		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Ejote	2006	124.6	5,664	
		2007	126.6	3,165	
		2008	198.5	6,204	
		2010	6.0	3,000	
		2011	15.0	5,000	
		2012	10.3	2,929	
		2013	172.0	5,983	
		2014	125.3	5,221	
		Orgánico - Eneldo	1997	2.0	286
			1998	1.4	1,400
			1999	1.2	267
			2000	0.4	185
			2001	12.0	2,000
			2002	5.0	1,250
	2003		3.0	1,000	
	2004		15.0	3,000	
	2005		1.5	500	
	2009		2.5	2,500	
	Orgánico - Frambuesa	2010	3.5	1,167	
		2011	3.7	1,240	
		2012	3.0	1,475	
		2013	3.7	1,217	
		2014	4.6	1,314	
		2014	1,863.0	23,000	
	Orgánico - Fresa	2013	1,690.0	65,000	
		2014	7,192.0	62,000	
	Orgánico - Frijol	2008	365.2	680	
	Orgánico - Hortalizas	1997	39.0	3,250	
		1998	89.6	2,799	
1999		43.9	3,134		
2000		68.2	2,843		
2001		113.9	4,951		
2003		1,709.9	24,254		
2004		7.5	2,500		
2005		1.0	500		
Orgánico - Jamaica		2013	216.0	2,700	
		2014	221.4	2,750	
Orgánico - Lechuga	1997	26.0	4,333		
	1999	0.2	190		
	2007	1,050.0	30,000		
	2008	1,230.0	30,000		
	2011	37.1	37,110		
Orgánico - Mejorana	1999	3.4	676		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Mejorana	2000	3.4	674
		2001	5.9	1,188
		2002	2.1	428
		2003	4.5	1,507
		2004	16.5	2,200
		2005	6.3	1,190
		2006	12.0	3,429
		2007	18.0	3,600
		2008	8.5	4,250
		2009	9.3	3,083
		2010	17.5	2,692
		2011	20.3	2,896
		2012	12.3	2,043
		2013	18.0	2,112
	2014	24.2	2,200	
	Organico - Menta	1997	6.0	1,500
		1998	19.5	2,791
		1999	6.3	1,053
		2000	6.9	1,153
		2001	16.3	2,722
		2002	21.2	3,528
		2003	114.6	9,964
		2004	83.5	9,543
		2005	28.0	5,333
2006		20.0	2,667	
Orgánico - Naranja	2007	19.5	3,545	
	2008	11.5	2,000	
	2009	17.0	2,833	
	2010	42.9	3,119	
	2011	34.0	3,317	
	2012	32.1	2,620	
	2013	33.8	2,702	
	2014	41.3	2,581	
Orgánico - Nopalitos	2005	14.0	3,500	
	2006	12.0	6,000	
	2007	15.0	7,500	
Orgánico - Oregano	2006	84.0	2,400	
	1997	4.0	1,333	
	1998	8.2	2,043	
	1999	14.7	1,840	
	2001	9.5	1,583	
	2002	6.8	2,253	
		2003	16.1	4,015
		2004	44.5	2,119

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)		
Nacional	Orgánico - Oregano	2005	22.8	5,688		
		2006	10.3	2,158		
		2007	32.8	3,047		
		2008	24.0	3,200		
		2009	32.1	4,279		
		2010	37.1	2,852		
		2011	35.1	2,645		
		2012	35.8	2,752		
		2013	38.3	2,553		
		2014	28.7	2,733		
		Nacional	Orgánico - Pepino	1998	7.0	3,500
				1999	6.4	2,576
				2001	226.0	16,143
				2002	24.0	12,000
2003	271.0			20,846		
2004	1,286.0			20,413		
2005	91.3			7,023		
2006	50.7			8,443		
2007	237.0			31,600		
2008	6,375.4			23,183		
2009	60.0			20,000		
2010	1,584.0			23,124		
2011	276.7			17,294		
2012	485.5			34,679		
Nacional	Orgánico - Rabano	2006	0.5	2,000		
		Orgánico - Romero	1998	6.7	3,335	
			1999	20.8	3,467	
			2000	3.0	1,480	
			2001	1.7	865	
			2002	11.9	5,940	
			2003	61.3	6,126	
			2004	48.0	5,333	
			2005	24.8	3,179	
			2006	22.5	3,000	
			2007	37.5	3,261	
			2008	21.0	3,000	
			2009	33.1	3,082	
			2010	29.7	2,578	
2011	27.4		2,670			
2012	18.9	2,520				
2013	22.0	2,750				
2014	54.0	2,769				

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Salvia	1997	9.0	1,000
		1998	18.3	2,290
		1999	23.6	2,623
		2000	7.5	1,243
		2001	4.1	690
		2002	21.0	3,358
		2003	51.0	5,831
		2004	56.5	5,650
		2005	28.5	3,353
		2006	31.3	3,049
		2007	34.3	3,262
		2008	26.3	3,182
		2009	44.0	3,090
		2010	63.5	3,024
Nacional	Orgánico - Tarragon	1998	31.8	4,549
		1999	0.6	143
		2000	7.2	1,023
		2001	11.5	1,643
		2002	12.2	3,055
		2003	8.9	2,973
		2004	7.6	2,533
		2005	9.8	3,280
		2009	20.0	8,000
		2010	30.0	2,143
		2011	16.6	2,215
		2012	25.7	2,334
		2013	22.4	2,354
		2014	20.8	2,306
Nacional	Orgánico - Tomate cherry	1997	575.0	14,375
		1998	41.5	5,929
		1999	66.2	12,038
		2000	1,605.2	4,440
		2001	4,487.9	16,057
		2002	2,072.4	10,467
		2003	1,228.2	3,054
		2004	683.5	13,808
		2005	2,797.4	5,965
		2006	2,908.6	17,417
2007	4,060.9	13,121		
2008	5,119.2	16,621		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)
Nacional	Orgánico - Tomate cherry	2009	8,222.8	18,921
		2010	13,087.3	20,212
		2011	5,256.5	19,254
		2012	7,622.3	19,886
		2013	5,898.4	19,499
		2014	6,252.0	19,879
	Orgánico - Tomate rojo	1998	869.2	11,144
		1999	1,404.9	10,807
		2000	75.0	25,000
		2004	3,800.0	10,000
		2005	350.0	20,000
		2006	18,118.0	24,956
		2007	6,007.5	26,946
		2008	22,801.0	45,470
		2009	19,945.0	49,738
		2010	10,350.1	78,708
		2011	18,522.5	40,597
		2012	20,497.7	46,959
		2013	11,954.0	42,586
		2014	38,809.9	56,500
	Orgánico - Tomate Verde	1997	13.0	4,333
		2004	88.0	22,000
		2005	148.0	7,789
		2006	140.0	14,000
		2007	4,079.0	10,609
		2008	745.0	20,694
		2011	54.0	2,000
		2012	37.0	1,057
		2013	20.0	10,000
		2014	144.0	1,346
	Orgánico - Tomillo	1997	3.0	1,500
		1998	2.7	2,700
		1999	10.5	2,102
2000		5.7	1,897	
2001		6.0	2,000	
2002		3.0	3,020	
2003		13.5	3,375	
2004		53.5	5,632	
2005		25.0	2,861	
2006		10.0	2,000	
2007		13.0	2,167	
2008		56.3	4,091	
2009		14.1	2,678	
2010	54.5	2,565		

Producción y rendimiento de cultivos orgánicos por entidad federativa

Entidad federativa	Cultivo	Año	Producción (toneladas)	Rendimiento (kg/ha)	
Nacional	Orgánico - Tomillo	2011	35.1	2,927	
		2012	64.0	3,200	
		2013	88.6	3,543	
		2014	71.6	3,330	
	Orgánico - Zanahoria	1997	4.0	4,000	
		1998	7.0	3,500	
		1999	7.0	3,500	
		2009	720.0	20,000	
		2011	120.6	24,110	
		Orgánico - Cebolla	2014	-	20,500
		Orgánico - Arándano	2014	114.2	-
	Orgánico - Moringa	2014	4.0	770	
	Orgánico - Blueberry	2014	-	9,520	
	Total	1997	2,160.0	-	
		1998	3,023.3	-	
		1999	3,506.6	-	
		2000	3,577.0	-	
		2001	7,517.7	-	
		2002	3,966.3	-	
		2003	41,233.8	-	
2004		41,749.3	-		
2005		38,440.5	-		
2006		57,169.5	-		
2007		51,127.8	-		
2008		71,400.6	-		
2009		71,728.7	-		
2010		69,766.8	-		
2011	83,049.6	-			
2012	102,720.8	-			
2013	86,336.4	-			
2014	104,414.3	-			

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 Integral de Información Agroalimentaria y Pesquera (Octubre 2016).
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 Integral de Información Agroalimentaria y Pesquera (Octubre 2016).

FUENTES

Secretaría de Agricultura. Ganadería. Desarrollo Humano. Pesca v Alimentación. Sistema Intearal de Información Agroalimentaria v Pesquera. Sistema de Información Agroalimentaria de Consulta (SIACON). 1980-2014. consultado en http://infosiap.siap.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=286&Itemid=428, 03/09/2015.