

Superficie sembrada, cosechada y valor de la producción de cultivos orgánicos perennes
(hectáreas)

Entidad federativa	Año	Sembrada	Cosechada	Valor de la producción total (pesos)
Baja California	1997	-	-	0
	2014	93.00	93.00	141,629,040
	2015	93.00	93.00	201,652,600
	2016	126.00	126.00	273,991,130
Baja California Sur	1997	-	-	0
	2001	6.00	6.00	394,630
Campeche	2016	2.50	0.00	-
Colima	1997	-	-	0
	2006	377.00	377.00	780,000
	2007	385.00	385.00	980,000
	2008	385.00	385.00	1,644,000
	2009	385.00	385.00	2,367,000
	2010	385.00	278.00	943,000
	2011	258.00	258.00	1,806,000
	2012	258.00	258.00	1,755,000
	2013	258.00	258.00	1,806,000
	2014	258.00	258.00	1,671,840
	2015	258.83	258.83	632,400
	2016	379.25	379.25	2,029,650
	Chiapas	1997	-	-
2003		6,858.00	6,858.00	57,421,820
2004		6,858.00	6,681.00	62,263,550
2005		6,858.00	6,593.10	62,399,430
2006		8,217.49	8,029.49	83,635,163
2007		8,217.49	8,032.49	80,198,234
2008		8,217.49	8,123.39	70,640,643
2009		10,588.19	10,588.19	105,583,896
2010		11,105.19	11,105.19	131,569,292
2011		11,125.44	11,107.44	233,898,238
2012		11,161.78	11,161.78	250,179,414
2013		11,061.78	11,061.78	193,601,837
2014		11,061.53	10,986.28	121,341,750
2015	11,381.53	10,980.28	173,256,810	
2016	11,402.02	11,372.02	150,563,460	
Ciudad de México	2016	4.00	4.00	1,280,000
Guanajuato	2016	14.00	14.00	1,016,030
Guerrero	2016	223.30	223.30	8,041,210
Hidalgo	2004	27.00	-	-
	2005	23.00	-	-
Jalisco	2016	2.10	2.10	379,830
México	1997	-	-	0
	2006	35.00	35.00	504,000
Michoacán	2015	5,602.20	5,138.50	719,072,490
	2016	10,652.70	10,480.70	2,629,422,740
Nayarit	1997	-	-	0

Superficie sembrada, cosechada y valor de la producción de cultivos orgánicos perennes
(hectáreas)

Entidad federativa	Año	Sembrada	Cosechada	Valor de la producción total (pesos)
Nayarit	2007	1,218.72	1,218.72	4,582,360
	2011	4,905.68	4,905.68	66,349,595
	2012	4,905.68	4,905.68	20,215,800
	2013	4,700.20	4,700.20	38,148,200
	2014	4,700.20	4,700.20	49,060,571
	2015	4,821.09	4,802.09	45,615,920
	2016	4,846.09	4,846.09	13,188,630
Oaxaca	1997	-	-	0
	2003	7,365.00	7,365.00	18,659,600
	2004	7,397.00	7,380.00	14,240,250
	2005	7,365.00	7,365.00	12,762,000
	2006	4,007.00	4,007.00	5,511,924
	2007	3,229.50	3,226.50	10,368,100
	2008	3,230.00	3,230.00	11,274,592
	2009	3,229.00	3,221.00	10,324,404
	2010	3,229.00	3,217.00	10,743,073
	2011	3,232.00	3,225.00	10,375,530
	2012	4,941.00	4,935.00	21,925,598
	2013	5,284.00	5,281.00	23,095,587
	2014	5,299.25	5,283.25	23,013,336
	2015	5,272.25	4,459.25	18,358,610
2016	5,231.00	4,061.25	11,432,770	
Puebla	1997	-	-	0
	2009	370.00	370.00	999,000
	2010	740.37	740.37	5,954,474
	2011	752.35	752.35	4,493,234
	2012	747.37	747.37	7,875,934
	2013	747.37	747.37	6,305,413
	2014	747.00	747.37	6,138,590
	2015	774.87	744.37	5,453,130
	2016	779.87	752.37	5,660,290
Sinaloa	2016	719.00	515.00	8,519
Tamaulipas	2016	340.00	190.00	10,792,000
Yucatán	1997	-	-	0
	2005	4.00	4.00	8,400
	2006	4.00	2.00	8,400
	2007	2.00	2.00	15,000
Nacional	1997	0.00	-	0
	2001	6.00	6.00	394,630
	2003	14,223.00	14,223.00	76,081,420
	2004	14,282.00	14,061.00	76,503,800
	2005	14,250.00	13,962.10	75,169,830
	2006	12,640.49	12,450.49	90,439,487
	2007	13,052.71	12,864.71	96,143,694
	2008	11,832.49	11,738.39	83,559,235

**Superficie sembrada, cosechada y valor de la producción de cultivos orgánicos perennes
(hectáreas)**

Entidad federativa	Año	Sembrada	Cosechada	Valor de la producción total (pesos)
Nacional	2009	14,572.19	14,564.19	119,274,300
	2010	15,459.56	15,340.56	149,209,839
	2011	20,273.47	20,248.47	316,922,597
	2012	22,013.83	22,007.83	301,951,746
	2013	22,051.35	22,048.35	262,957,036
	2014	22,159.35	22,068.10	342,855,127
	2015	28,203.77	26,476.00	1,164,041,960
	2016	34,721.83	32,966.08	3,116,316,460

NOTAS

Variable	Notas
Superficie sembrada de cultivos orgánicos	Los cultivos orgánicos, son aquellos en los que 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) y por el Anuario Estadístico de la Producción Agrícola. Las series fueron revisadas, con base en el Anuario mencionado, e incluyen información de cultivos y variedades adicionales (revisión: Julio, 2017).
Superficie cosechada de cultivos orgánicos	Los cultivos orgánicos, son aquellos en los que 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) y por el Anuario Estadístico de la Producción Agrícola. Las series fueron revisadas, con base en el Anuario mencionado, e incluyen información de cultivos y variedades adicionales (revisión: Julio, 2017).
Valor de la producción de cultivos orgánicos	Es el valor monetario de los cultivos orgánicos. Los cultivos orgánicos, son aquellos en los que 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) y por el Anuario Estadístico de la Producción Agrícola. Las series fueron revisadas, con base en el Anuario mencionado, e incluyen información de cultivos y variedades adicionales (revisión: Julio, 2017).

FUENTES

Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Humano, Pesca y Alimentación, Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, Anuario Estadístico de la Producción Agrícola, 1980-2015, consultado en http://infosiap.siap.gob.mx/aagricola_siap_gb/cultivo/index.jsp, 25-07-2017.

Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Humano, Pesca y Alimentación, Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, Anuario Estadístico de la Producción Agrícola, 2016, consultado en http://nube.siap.gob.mx/cierre_agricola/, 25-07-2017.

Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Humano, Pesca y Alimentación, Sistema Integral de Información Agroalimentaria y 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.