
INFORME PRODUCCIÓN DE GIRASOL - CAMPAÑA 2012/13

El SIBER ha elaborado el reporte sobre producción del cultivo de girasol en la campaña 2012/13

Fecha: 3 de mayo de 2013

Cultivo:
girasol

Sección: EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE GIRASOL

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el reporte correspondiente a la producción de girasol correspondiente a la campaña 2012/13.

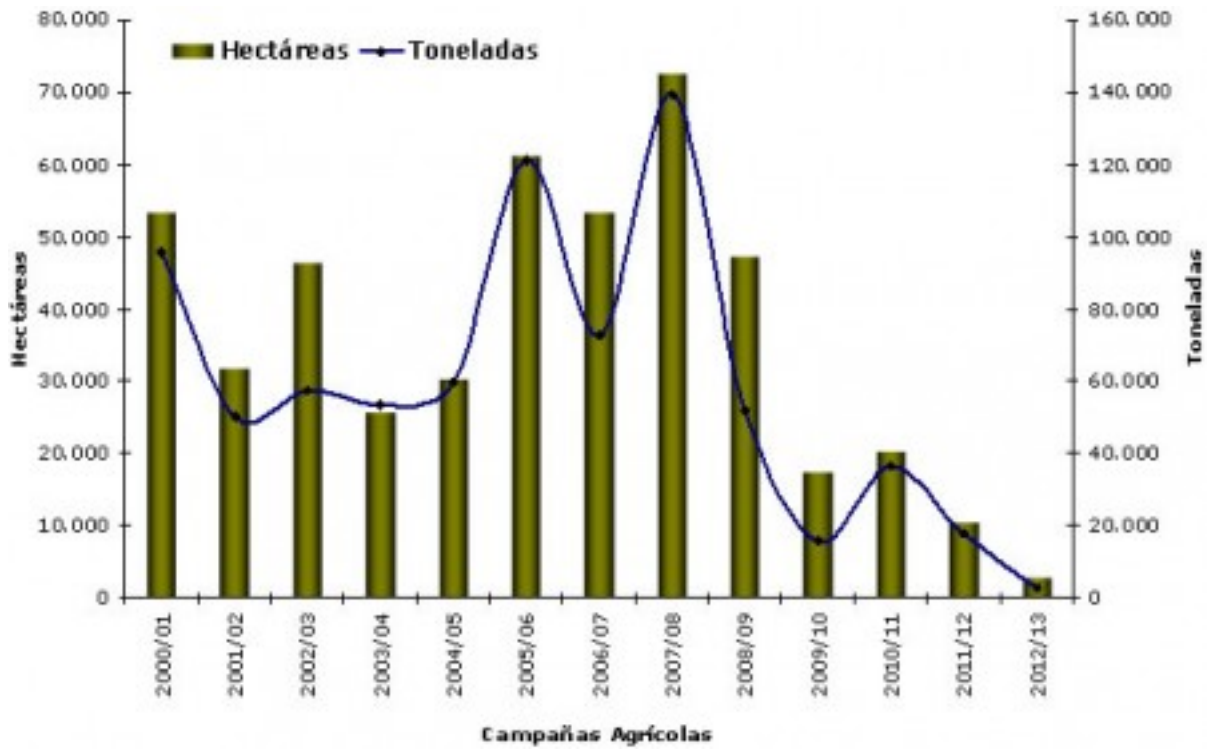
La misma experimentó nuevamente una caída llegando al mínimo histórico de los últimos 13 años que se posicionó en 2.747 toneladas, lo cual representa una disminución del 73% en relación al ciclo anterior.

La Tabla 1 presenta la evolución de la producción de la oleaginosa desde el ciclo 2000/01.

Campañas Agrícolas	Sup. Sembrada (ha)	Variación (%)	Rend. Prom (kg/ha)	Variación (%)	Prod. Total (tn)	Variación (%)
2000/01	53.400	--	1.799	--	96.050	--
2001/02	31.800	-40%	1.611	-10%	50.300	-48%
2002/03	46.400	46%	1.239	-23%	57.512	14%
2003/04	25.700	-45%	2.081	68%	53.470	-7%
2004/05	30.242	18%	1.977	-5%	59.798	12%
2005/06	61.220	102%	1.981	0%	121.255	103%
2006/07	53.490	-13%	1.409	-29%	72.694	-40%
2007/08	72.695	36%	1.919	36%	139.499	92%
2008/09	47.366	-35%	1.172	-39%	51.888	-63%
2009/10	17.431	-63%	952	-19%	15.878	-69%
2010/11	20.347	17%	1.831	92%	36.661	131%
2011/12	10.450	-49%	1.737	-5%	17.665	-52%
2012/13	2.820	-73%	988	-43%	2.747	-84%

Sección:

Claramente puede apreciarse como a partir de la campaña 2007/08 el área implantada y la producción disminuyó abruptamente, pasando de 72.695 ha y 139.499 tn a la mínima expresión con 2.820 ha y 2.747 tn, ver Gráfico 1.



Sección: DATOS PRODUCTIVOS A NIVEL DEPARTAMENTAL

Los datos correspondientes a superficie sembrada, rendimiento promedio y producción a nivel de departamento se dan a conocer en la Tabla 2.

Si bien climáticamente los meses del verano se presentaron favorables para la oleaginosa, los rindes alcanzados son los segundos más bajos luego de lo acontecido en el ciclo 2009/10, donde se manifestó un evento "El Niño" (lo cual es desfavorable para el girasol).

Los factores que más impactaron en la caída de los rendimientos se relacionan con los daños ocasionados por palomas (habiéndose reportado algunos lotes con valores cercanos al 50% de merma); y el otro detonante que influyó para llegar al más bajo rendimiento promedio de los últimos 13 años, fue el vuelco de plantas debido a las fuertes ráfagas de viento que se registraron en el mes de diciembre.

Departamentos	Sup. Sembrada (ha)	Sup. Perdida (ha)	Sup. Cosechada (ha)	Rend. Prom. (kg/ha)	Prod. Total (tn)
Colón	---	---	---	---	---
Concordia	350	30	320	1.200	384
Diamante	20	0	20	2.000	40
Federación	1.530	10	1.520	800	1.216
Federal	370	0	370	600	222
Feliciano	300	0	300	1.450	435
Gualedguay	---	---	---	---	---
Gualedguaychú	---	---	---	---	---
La Paz	---	---	---	---	---
Nogoyá	---	---	---	---	---
Paraná	250	0	250	1.800	450
San Salvador	---	---	---	---	---
Tala	---	---	---	---	---
Uruguay	---	---	---	---	---
Victoria	---	---	---	---	---
Villaquay	---	---	---	---	---
Totales	2.820	40	2.780	988	2.747

Sección: PARTICIPACIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS EN LA PRODUCCIÓN DE GIRASOL

Tan solo en 6 departamentos se detectó la siembra de girasol, correspondiéndole la mayor producción al departamento Federación con 1.216 toneladas que representa el 45% del total, ver Gráfico 2.

