
INFORME PRODUCCIÓN DE GIRASOL - 2018/19

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la producción de girasol en el ciclo 2018/19 en la provincia de Entre Ríos, Argentina. La Bolsa de Cereales de Entre Ríos agradece a la red de colaboradores por toda la información brindada para la elaboración de esta publicación.

Fecha: 7 de marzo de 2019

Cultivo:

girasol

Sección: EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE GIRASOL EN LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

Las principales variables que resumen la producción de girasol fueron:

- Superficie sembrada 4.150 hectáreas (ha)
- Superficie perdida 0 ha
- Superficie cosechada 4.150 ha
- Rendimiento promedio 2.276 kg/ha
- Producción 9.445 toneladas (t)

La superficie sembrada con girasol en la campaña 2018/19 tuvo un crecimiento interanual del 177 %, por lo tanto se registró una expansión de 2.650 ha. Es importante mencionar desde hace siete años que el área cultivada es inferior a las 10.000 ha.

El rendimiento promedio provincial es el segundo más alto de los últimos 19 años, el máximo se registró en el ciclo 2015/16 con 2.280 kg/ha, aunque solamente se habían implantado 500 ha.

La producción se incrementó en 6.275 t, lo cual representó un crecimiento con respecto al ciclo 2017/18 del 198 %.

En la Tabla 1 se detalla la evolución de la producción de girasol en la provincia de Entre Ríos.

Tabla 1: Evolución de la producción de girasol en la provincia de Entre Ríos, Argentina

Campaña	Superficie Sembrada (ha)	Variación (%)	Rendimiento Promedio Kg/ha	Variación (%)	Producción (t)	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	17.685	- 52
2012/13	2.820	- 73	988	- 43	2.747	- 84
2013/14	2.770	- 2	1.152	17	3.123	14
2014/15	1.610	- 42	2.202	91	3.545	14
2015/16	500	- 69	2.280	4	1.140	- 68
2016/17	4.600	820	1.706	- 25	7.165	528
2017/18	1.500	- 67	2.113	21	3.170	- 60
2018/19	4.150	177	2.276	8	9.445	198

Sección: PRODUCCIÓN DE GIRASOL EN LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS A NIVEL DEPARTAMENTAL

El principal departamento productor de girasol fue Villaguay, ya que abarcó el 41 % de la superficie sembrada y el 40 % de la producción.

En segundo lugar de importancia se ubicó el departamento Paraná, con una participación del 18 % en superficie y del 20 % de las toneladas totales.

Los datos estadísticos sobre la superficie implantada con girasol a nivel departamental se presentan en la Tabla 2.

Tabla 2: Producción de girasol en la provincia de Entre Ríos a nivel departamental

Departamento	Superficie Sembrada (ha)	Superficie No Cosechada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Rendimiento Promedio (kg/ha)	Producción (t)
Colón	0	0	0	0	0
Concordia	0	0	0	0	0
Diamante	150	0	150	1.700	255
Federación	0	0	0	0	0
Federal	0	0	0	0	0
Feliciano	0	0	0	0	0
Gualeguay	0	0	0	0	0
Gualeguaychú	100	0	100	2.750	275
La Paz	550	0	550	2.100	1.155
Nogoyá	550	0	550	2.500	1.375
Paraná	750	0	750	2.500	1.875
San Salvador	0	0	0	0	0
Tala	0	0	0	0	0
Uruguay	350	0	350	2.200	770
Victoria	0	0	0	0	0
Villaguay	1.700	0	1.700	2.200	3.740
Totales	4.150	0	4.150	2.276	9.445

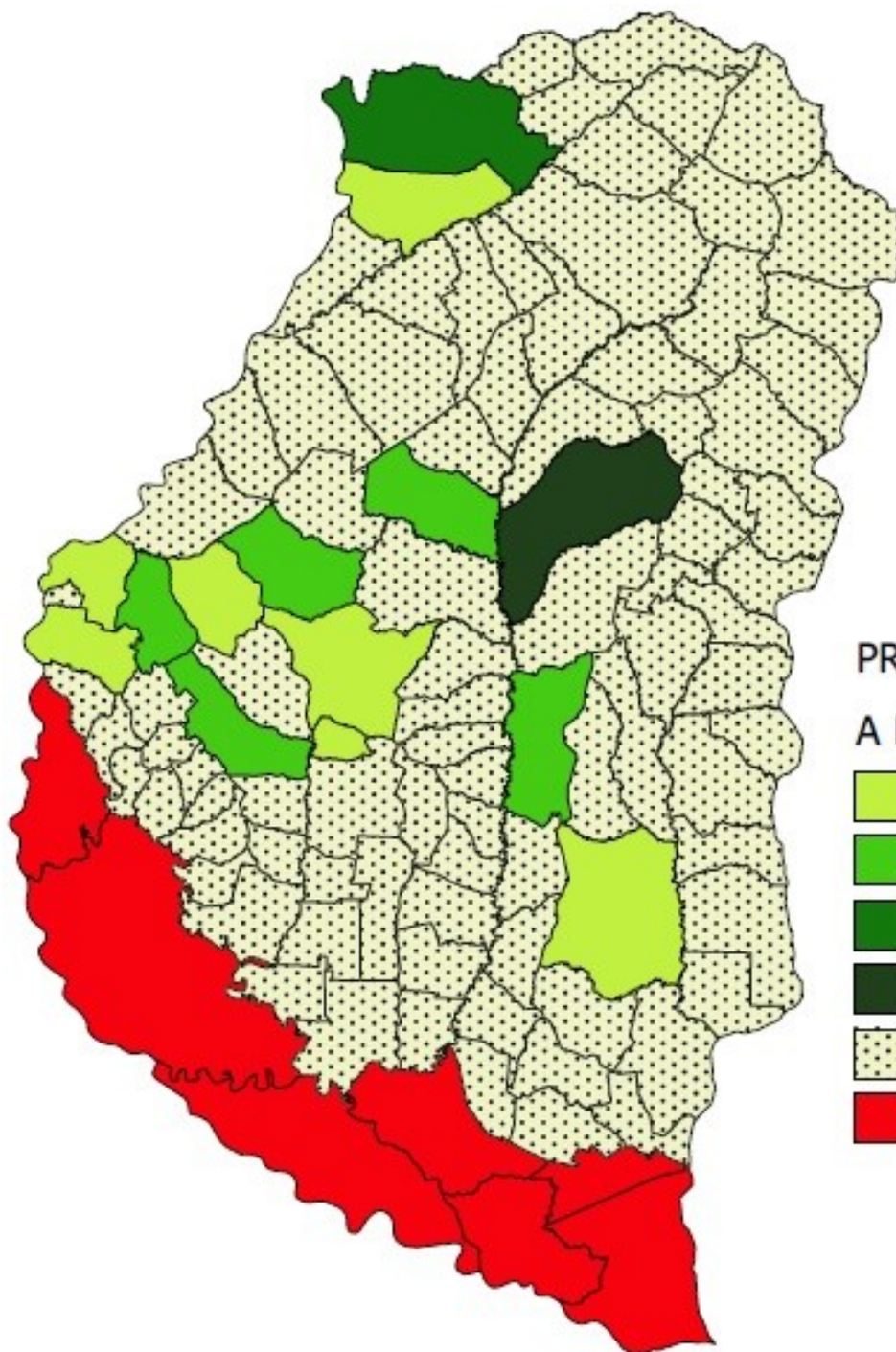
Sección: PRODUCCIÓN DE GIRASOL EN LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS A NIVEL DE DISTRITO

El distrito con mayor producción fue Lucas Sur (Dpto. Villaguay) con un rango que osciló entre 3.500 a 4.000 t.

En segundo lugar de importancia se ubicó Tacuaras (Dpto. La Paz) con un rango entre 1.000 a 1.500 t.

En estos dos distritos se concentró el 44 % de las toneladas totales.

En la Figura 1 se puede observar la producción de girasol a nivel de distrito en la provincia de Entre Ríos.



PRODUCCIÓN

A NIVEL DE DISTRITO

-  Menor a 500 t
-  500 a 999 t
-  1.000 a 1.500 t
-  3.500 - 4.000 t
-  SIN CULTIVO
-  ZONA NO AGRICOLA