
INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA - CAMPAÑA 2017/18

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con soja en el ciclo agrícola 2017/18 en la provincia de Entre Ríos, Argentina. El presente trabajo fue elaborado en base a datos aportados por la red de colaboradores, el procesamiento de imágenes satelitales y salidas a campo efectuadas por los profesionales de la institución. 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: 19 de abril de 2018

Cultivo:

soja

Sección: EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA EN LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

La superficie sembrada con soja en la campaña 2017/18 en la provincia de Entre Ríos se ubicó en 1.209.400 hectáreas (ha), esto representó un crecimiento del 1 % (11.000 ha) con respecto al ciclo anterior.

En relación al promedio de los últimos cinco años que se ubica en 1.298.480 ha, se observó una caída del 7 %. Los datos estadísticos sobre la evolución del área implantada con soja en Entre Ríos se presentan en la Tabla 1.

Tabla 1: Evolución de la superficie sembrada con soja en la provincia de Entre Ríos - Argentina.

Campaña	Área sembrada (ha)	Variación (%)
2000/01	593.500	---
2001/02	810.800	37
2002/03	1.026.500	27
2003/04	1.141.250	11
2004/05	1.200.250	5
2005/06	1.281.998	7
2006/07	1.285.000	0
2007/08	1.307.998	2
2008/09	1.117.660	-15
2009/10	1.308.786	17
2010/11	1.312.350	0
2011/12	1.254.670	-4
2012/13	1.329.900	6
2013/14	1.363.200	3
2014/15	1.376.000	1
2015/16	1.345.400	-2
2016/17	1.198.400	-11
2017/18	1.209.400	1

Sección: SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA A NIVEL DEPARTAMENTAL

La superficie sembrada con soja de primera se posicionó en 917.700 ha y abarcó el 76 % del total implantado. Mientras que, el 24 % restante lo ocupó la soja de segunda que tuvo un área de 291.700 ha.

En relación al ciclo anterior, la soja de primera experimentó una caída del 5 %, lo cual representó una disminución de 48.300 ha.

La soja de segunda registró un crecimiento interanual del 26 %, es decir que tuvo una expansión de 59.300 ha. El departamento con mayor superficie dedicada a la soja de primera fue Gualeguaychú con 133.000 ha. Con respecto a la soja de segunda, el departamento Paraná se posicionó en el primer lugar, con un área de 50.400 ha. La superficie sembrada con soja de primera y de segunda a nivel departamental se encuentran detallados en la Tabla 2.

Tabla 2: Superficie sembrada con soja a nivel departamental en la provincia de Entre Ríos.

Departamento	Soja de primera (ha)	Soja de segunda (ha)	Soja total (ha)
Colón	28.100	3.200	31.300
Concordia	18.700	1.200	19.900
Diamante	20.300	38.200	58.500
Federación	7.300	200	7.500
Federal	22.000	3.200	25.200
Feliciano	10.800	1.000	11.800
Gualeguay	70.400	26.000	96.400
Gualeguaychú	133.000	34.500	167.500
La Paz	87.700	23.600	111.300
Nogoyá	73.800	36.600	110.400
Paraná	106.500	50.400	156.900
San Salvador	20.000	1.600	21.600
Tala	58.700	10.000	68.700
Uruguay	103.600	18.600	122.200
Victoria	51.700	34.000	85.700
Villaguay	105.100	9.400	114.500
Totales	917.700	291.700	1.209.400

Sección: SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA A NIVEL DE DISTRITO Y VARIACIÓN INTERANUAL

Se detectó la siembra de soja en 97 de los 106 distritos que conforman la provincia de Entre Ríos (Figura 1). El distrito con mayor superficie cultivada con soja fue Pehuajó al Norte (Dpto. Gualeguaychú) que tuvo un área que osciló entre 50.000 a 60.000 ha.

En segundo nivel de importancia se ubicaron: Bergara (Dpto. Villaguay), Tala y María Grande Primera (Dpto. Paraná) con un rango entre 30.000 a 40.000 ha.

Estos cuatro distritos abarcaron el 13 % del área total.

En relación a la variación interanual del área sembrada (Figura 2) se detectaron los siguientes cambios:

- 2 distritos tuvieron una disminución importante (caída del área entre 5.000 a 2.500 ha).
- 5 distritos tuvieron una disminución moderada (caída del área entre 2.499 a 2.000 ha).
- 27 distritos tuvieron una disminución leve (caída del área entre 1.999 a 500 ha).
- 29 distritos no presentaron cambios significativos (disminución o incremento del área menor a 500 ha).
- 24 distritos tuvieron un crecimiento leve (incremento del área entre 1.999 a 500 ha).
- 5 distritos tuvieron un crecimiento moderado (incremento del área entre 2.000 a 2.499 ha).
- 5 distritos tuvieron un crecimiento importante (incremento del área entre 2.500 a 5.000 ha).

