
INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA - CAMPAÑA 2015/16

El SIBER da a conocer el reporte sobre el área implantada con soja en la campaña 2015/16 en la provincia de Entre Ríos.

Fecha: 14 de abril de 2016

Cultivo:

soja

Sección: EVOLUCIÓN DEL ÁREA SEMBRADA CON SOJA EN ENTRE RÍOS

El SIBER da a conocer el reporte sobre el área implantada con soja en la campaña 2015/16 en la provincia de Entre Ríos.

El informe ha sido elaborado gracias al apoyo de la Red de Colaboradores, el procesamiento de imágenes satelitales y salidas a campo efectuadas por los profesionales de la Bolsa de Cereales de Entre Ríos.

Cabe recordar que al inicio de la siembra de la oleaginosa el productor presentaba una situación económica y financiera muy complicada, donde los elevados costos de transporte perjudicaban seriamente la viabilidad de la producción, reduciendo significativamente el ingreso bruto al incrementarse la distancia al puerto. Y aunque climáticamente el escenario futuro se mostraba favorable por la presencia de un evento "El Niño", los márgenes ajustados generaban grandes incertidumbres en el ánimo de los productores fundamentalmente hacia el noreste de la provincia.

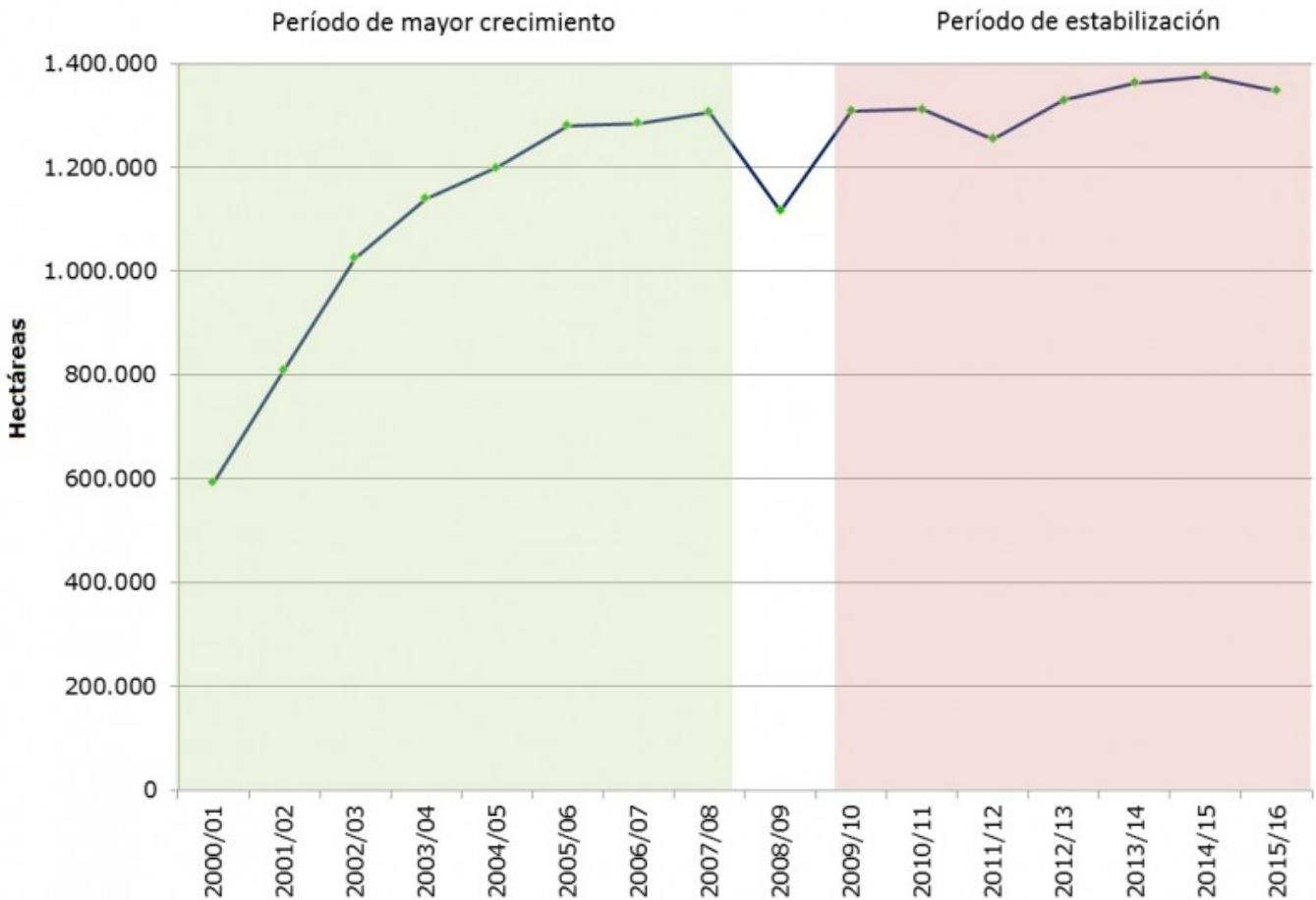
Finalmente las dificultades pesaron más en la balanza generándose una caída del 2%, posicionándose el área implantada en 1.345.400 ha, lo cual representó una disminución de 30.600 ha con respecto al ciclo 2014/15.

En la Tabla Nro. 1 se muestra la evolución del área cultivada en Entre Ríos en los últimos 16 años.

Campañas Agrícolas	Sup. 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%

Sección:

En los últimos 16 años la soja tuvo un crecimiento importante entre las campañas 2000/01 y 2007/08, posteriormente entre las campañas 2009/10 y 2015/16 el promedio del área cultivada se ubicó alrededor 1.330.000 ha (con la excepción de la sequía del ciclo 2008/09 que generó una caída en el área); pero si se restringe el análisis a las últimas 4 campañas se aprecia un promedio de aproximadamente 1.350.000 ha, ver Gráfico Nro. 1.



Sección: SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA A NIVEL DEPARTAMENTAL

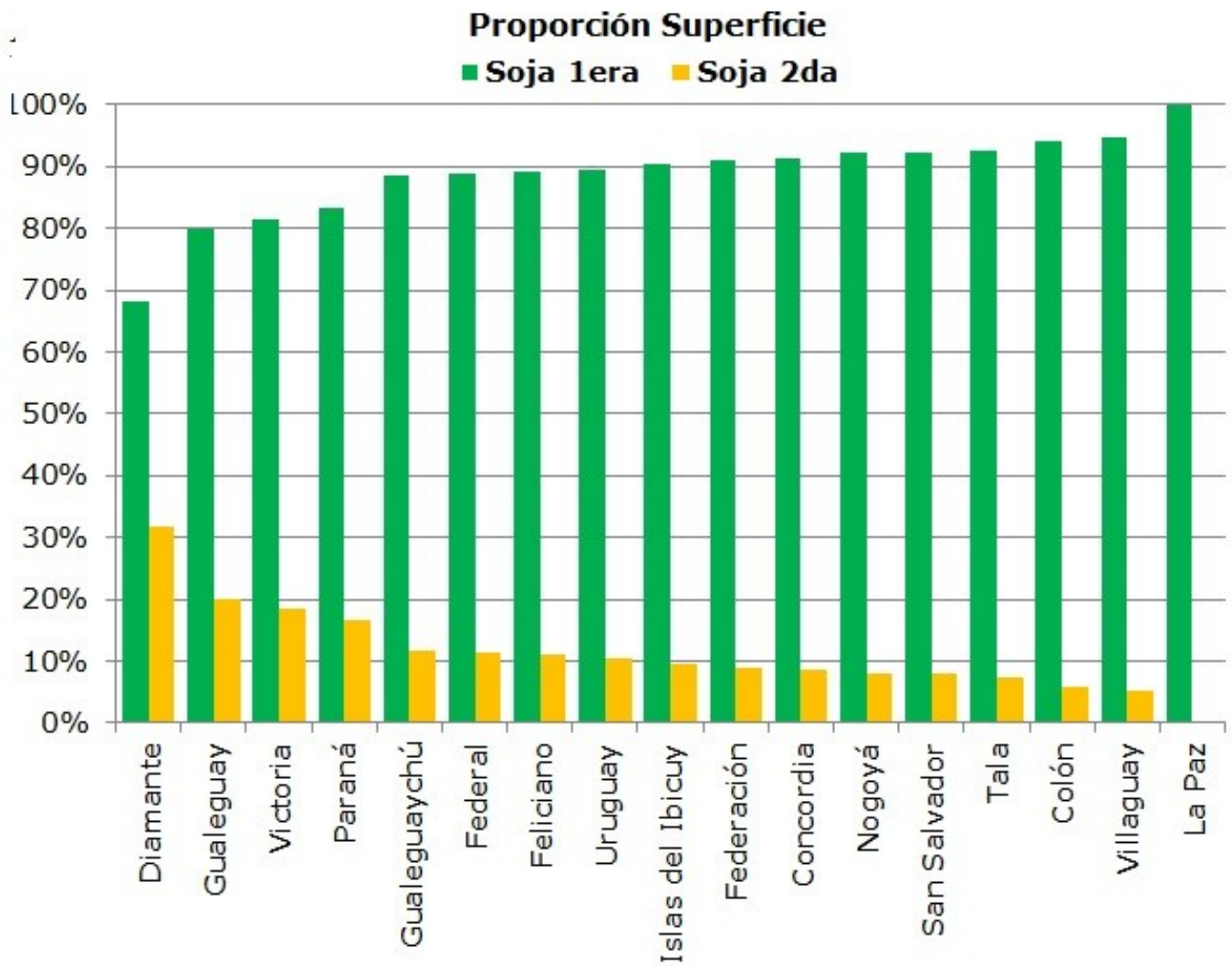
La superficie sembrada con soja de 1era y 2da a nivel departamental está contenida en la Tabla Nro. 2.

Departamentos	Sup. Soja 1era (ha)	Sup. Soja 2da (ha)
Colón	32.700	2.000
Concordia	20.100	1.900
Diamante	51.300	24.000
Federación	6.100	600
Federal	23.700	3.000
Feliciano	12.200	1.500
Gualedguay	84.000	21.000
Gualedguaychú	163.800	21.500
La Paz	103.000	11.000
Islas del Ibicuy	500	0
Nogoyá	122.300	10.500
Paraná	130.300	26.000
San Salvador	21.100	1.800
Tala	71.700	5.800
Uruguay	131.500	15.500
Victoria	81.500	18.500
Villaguay	118.500	6.500
Total	1.174.300	171.100

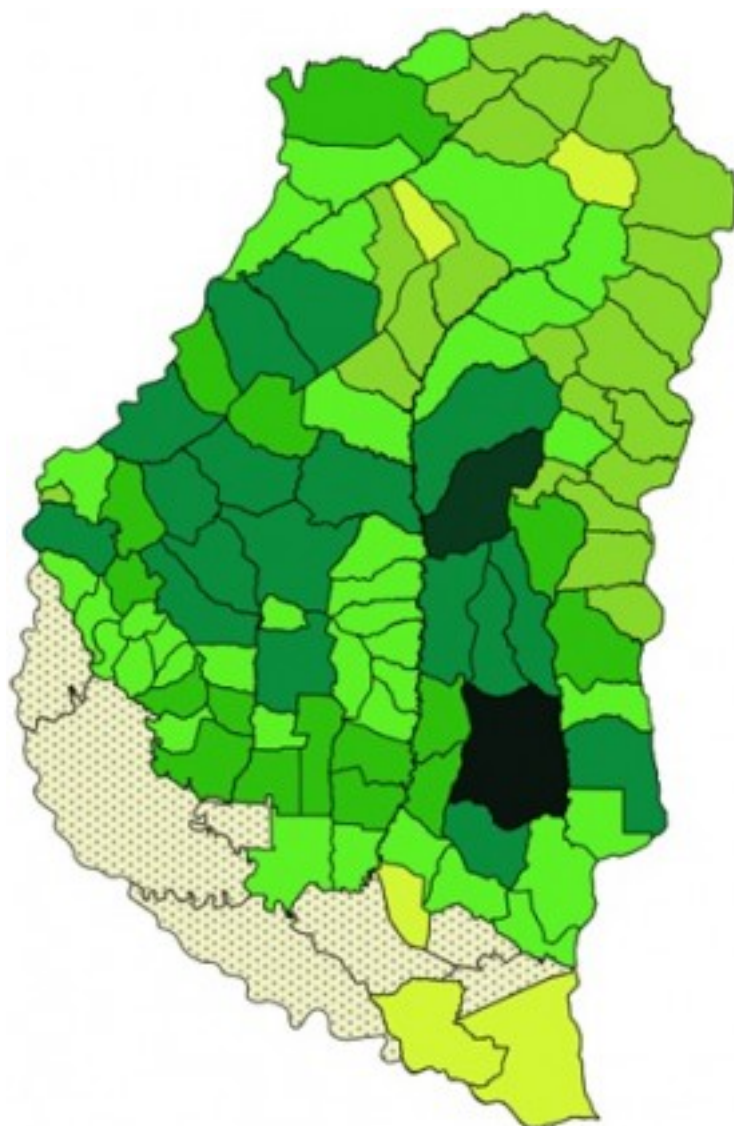
Sección:

A nivel provincial la soja de 1era abarcó el 87% (1.174.300 ha) y el 13% restante del áreas (171.100 ha) a la soja de 2da.

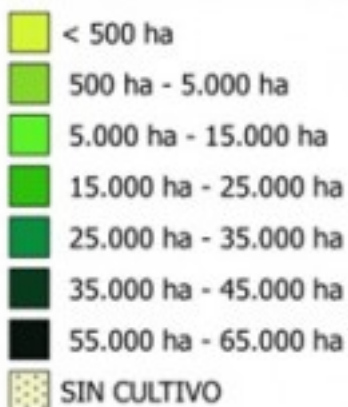
El departamento Diamante se posiciona con la mayor proporción cultivada con soja de 2da (32%); en segundo nivel de importancia se encuentran: Gualedguay, Victoria y Paraná que poseen un rango que oscila entre 20% al 17%, ver Gráfico Nro. 2.



Sección: DISTRIBUCIÓN DEL CULTIVO DE SOJA TOTAL A NIVEL DE DISTRITO



SUPERFICIE A NIVEL DE DISTRITO



El Mapa Nro. 1 muestra la superficie sembrada con soja a nivel de distrito, cabe mencionar que en Entre Ríos existe un total de 106 distritos y en 99 se detectaron lotes cultivados con la oleaginosa.

El distrito con mayor superficie fue Pehuajó al Norte (Dpto. Gualeguaychú) con un área cultivada que se posicionó dentro del rango de 55.000 ha a 65.000 ha.

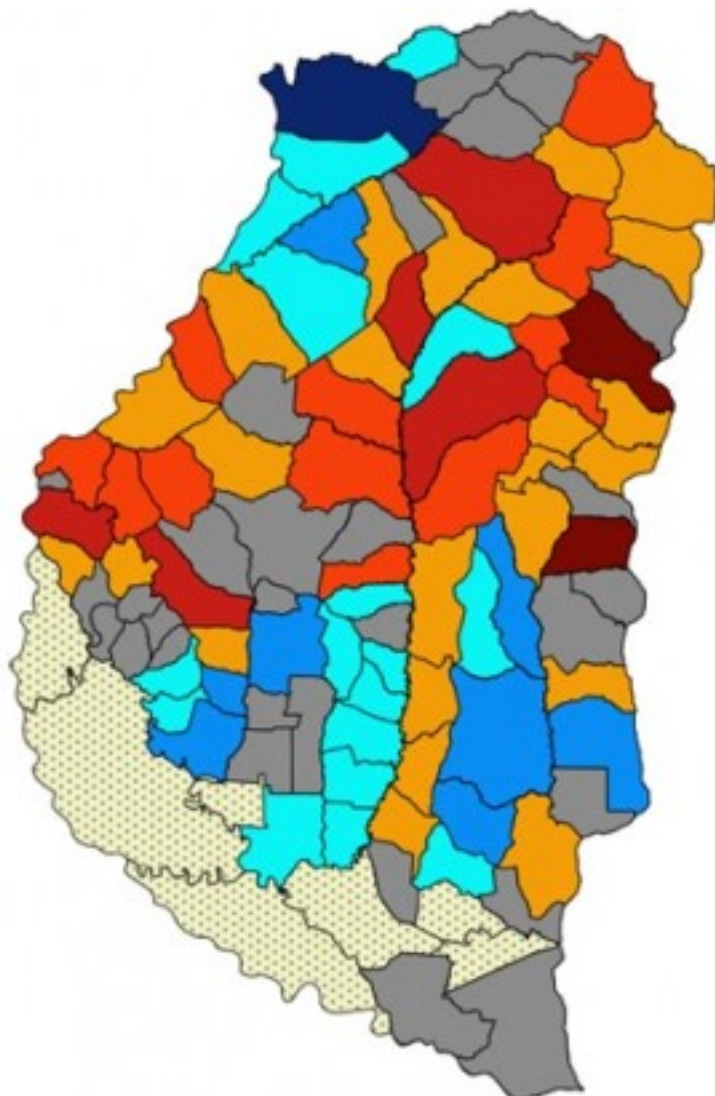
En segundo nivel de importancia se ubicó Bergara (Dpto. Villaguay) con un área superior a 35.000 ha pero inferior a 45.000 ha.

Dentro del rango de 25.000 ha a 35.000 ha se encontraron: Palmar (Dpto. Diamante), Pehuajo al Sur (Dpto. Gualeguaychú), Alcaraz 1era y Alcaraz 2da (Dpto. La Paz), Crucecitas, Algarrobitos, Sauce y Don Cristobal (Dpto.

Nogoyá), María Grande 1era, Quebracho y Tala (Dpto. Paraná), Gená, Genacito, Moscas y Potrero (Dpto. Uruguay) y Lucas al Sud (Dpto. Villaguay).

En estos 19 distritos abarcan un total de 605.000 ha, lo que equivale al 45% del área total implantada.

Sección: VARIACIÓN INTERANUAL DEL ÁREA SEMBRADA CON SOJA A NIVEL DE DISTRITO



VARIACIÓN CAMPAÑA 2014/15 VS 2015/16

- DISMINUCIÓN MUY IMPORTANTE (-12.000 ha y -8.000 ha)
- DISMINUCIÓN IMPORTANTE (-8.000 ha y -4.000 ha)
- DISMINUCIÓN MODERADA (-4.000 ha y -2.000 ha)
- DISMINUCIÓN LEVE (-2.000 ha y -500 ha)
- SIN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS (-500 ha y 500 ha)
- CRECIMIENTO LEVE (500 ha y 2.000 ha)
- CRECIMIENTO MODERADO (2.000 ha y 4.000 ha)
- CRECIMIENTO IMPORTANTE (4.000 ha y 8.000 ha)
- SIN CULTIVO

La variación interanual del área implantada a nivel de distrito se detalla en el Mapa Nro. 2.

En 43 distritos se observó una disminución de la superficie, siendo 2do Distrito (Dpto. Colón) y Yuquerí (Dpto. Concordia) los que experimentaron mermas muy importantes calificadas dentro del rango -12.000 ha a -8.000 ha). También se observó caídas substanciales en los distritos: Sauce de Luna y Francisco Ramírez (Dpto. Federal), Algarrobitos (Dpto. Nogoyá), Palmar (Dpto. Diamante), Lucas al Sud (Dpto. Villaguay); donde el rango de reducción fue entre -8.000 ha y -4.000 ha.

Por otra parte, en 26 distritos hubo un crecimiento del área, el crecimiento más significativo se detectó en Tacuaras (Dpto. La Paz).

Finalmente, en 30 distritos la superficie no tuvo cambios significativos (posicionándose dentro del rango que expresa una disminución menor a 500 ha o bien un crecimiento inferior a 500 ha).