
INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA - CAMPAÑA 2025/26

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con soja en el ciclo 2025/26 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

El presente trabajo fue elaborado a partir del procesamiento de imágenes satelitales, datos aportados por la red de colaboradores 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: 16 de abril de 2026

Cultivo:

soja

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

La superficie sembrada con soja en la provincia de Entre Ríos en el ciclo 2025/26 registró una caída interanual del 5 %, lo cual representó una disminución de 65.600 ha.

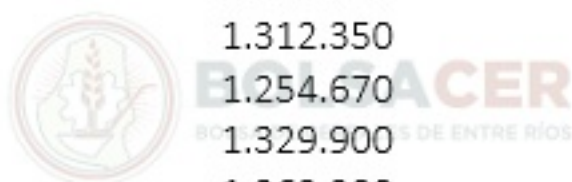
El ciclo 2025/26 se caracterizó por importantes variaciones en el área de los principales cultivos, lo cual refleja cambios en la secuencia de cultivos agrícolas debido a: factores económicos (disminución del área de arroz), menor impacto de insectos plagas (expansión del área de maíz) o buenos rendimientos en los últimos años (crecimiento del trigo).

Específicamente, la caída en el área de la oleaginosa se da en un contexto de una significativa suba del área destinada a la siembra de maíz que tuvo una expansión de 256.550 ha, la cual en una pequeña parte se vio, amortiguada por el retroceso de la superficie implantada con sorgo que experimentó una retracción en 66.000 ha.

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	Superficie Sembrada (ha)	Variación (%)
2000/01	593.500	---
2001/02	810.800	37
2002/03	1.026.500	27
2003/04	1.141.200	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
2018/19	1.100.000	- 9
2019/20	1.153.500	5
2020/21	1.068.700	- 7
2021/22	1.059.600	- 1
2022/23	969.500	- 9
2023/24	1.089.300	12
2024/25	1.285.100	18
2025/26	1.219.500	- 5



Sección: SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA EN LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS A NIVEL DEPARTAMENTAL

Del área total implantada, el 66 % perteneció a la soja de segunda y alcanzó un máximo histórico con 803.500 ha. Mientras que, el 34 % restante correspondió a la soja de primera.

Por otra parte, el 56 % de la soja de primera (233.400 ha) se concentró en los departamentos

de: Gualeguay, Gualeguaychú, La Paz, Uruguay y Villaguay.

Y en relación a la soja de segunda, el 48 % de la superficie (388.100 ha) se distribuyó en los departamentos: Gualeguaychú, Paraná, Uruguay y Villaguay.

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

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

Departamento	Superficie Soja de primera (ha)	Superficie Soja de segunda (ha)	Superficie Soja total (ha)
Colón	13.000	12.800	25.800
Concordia	11.900	9.200	21.100
Diamante	6.000	48.200	54.200
Federación	6.000	2.000	8.000
Federal	14.800	18.600	33.400
Feliciano	7.800	7.800	15.600
Gualeguay	45.400	35.600	81.000
Gualeguaychú	61.200	93.900	155.100
Islas del Ibicuy	100	0	100
La Paz	42.600	83.400	126.000
Nogoyá	35.900	80.900	116.800
Paraná	33.700	116.000	149.700
San Salvador	12.200	13.000	25.200
Tala	24.300	46.000	70.300
Uruguay	42.000	90.500	132.500
Victoria	16.900	57.900	74.800
Villaguay	42.200	87.700	129.900
Totales	416.000	803.500	1.219.500

Sección: EVOLUCIÓN DE LA PARTICIPACIÓN DE LA SOJA DE PRIMERA VERSUS SOJA DE SEGUNDA

En la Figura 1 se muestra la evolución de la proporción del área sembrada con soja de primera y segunda en Entre Ríos desde el ciclo agrícola 2012/13 al 2024/25.

En el periodo analizado se observa una tendencia a la reducción de la proporción de soja de primera, cuyo inicio se registra en el ciclo 2016/17 donde participaba del 81 % con un área de 966.000 ha y en contra partida, un importante crecimiento de la soja de segunda que se

posicionaba en el 19 % y poseía una superficie de 232.400 ha.

En consecuencia, en relación al ciclo 2016/17 la soja de primera tuvo una reducción del 57 % (550.000 ha), mientras que la soja de segunda tuvo una expansión del 246 % (571.100 ha).

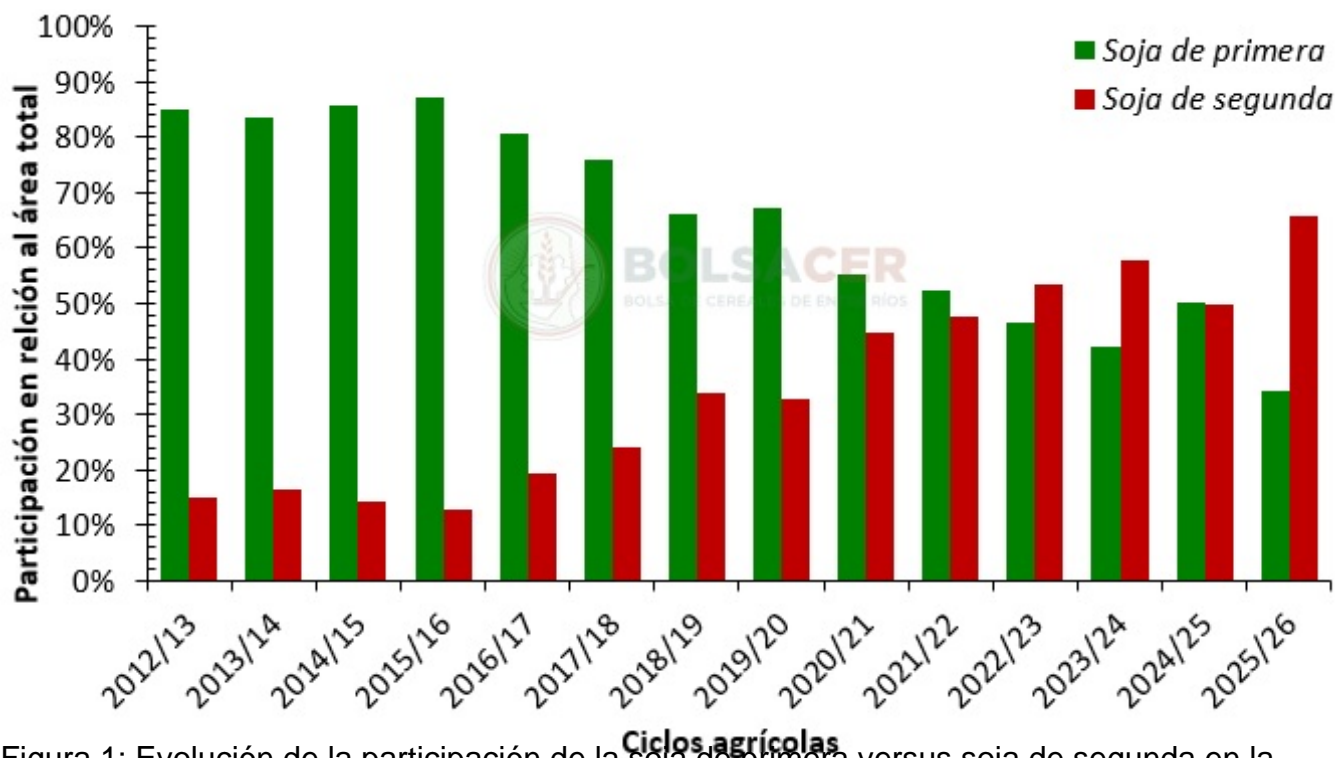


Figura 1: Evolución de la participación de la soja de primera versus soja de segunda en la provincia de Entre Ríos.