

---

## INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON TRIGO - CAMPAÑA 2016/17

**La Bolsa de Cereales de Entre Ríos, a través del SIBER, da a conocer el informe sobre el área cultivada con trigo en la provincia de Entre Ríos en la campaña agrícola 2016/17. El presente informe fue elaborado gracias al valioso aporte de la Red de Colaboradores, el empleo de imágenes provenientes de los satélites: Landsat 8 OLI y Sentinel-2 y recorridas efectuadas por los profesionales de la institución.**

Fecha: 17 de noviembre de 2016

Cultivo:

trigo

---

## Sección: EVOLUCIÓN DEL ÁREA SEMBRADA CON TRIGO EN ENTRE RÍOS

La superficie sembrada con trigo en la provincia de Entre Ríos en la campaña 2016/17 se ubica en 267.100 hectáreas (ha), hecho que representa un crecimiento del 41% (77.000 ha) en relación con el ciclo agrícola 2015/16 que tuvo un área de 190.100 ha.

Cabe recordar que hacia fines de mayo e inicios de junio se constataba una fuerte decisión por parte de los productores para incrementar el área dedicada al cereal, con una intención de siembra que oscilaba entre 270.000 y 300.000 ha.

Hacia mediados de junio las reiteradas precipitaciones pusieron un freno a las labores de implantación que avanzaban a paso firme, lo cual redujo el calendario de siembra dentro de la fecha óptima y por lo tanto la oportunidad de concretar la intención original.

Avanzada ya la segunda quincena de julio, en muchos casos no se alcanzó el objetivo de siembra fijado a inicios de mayo.

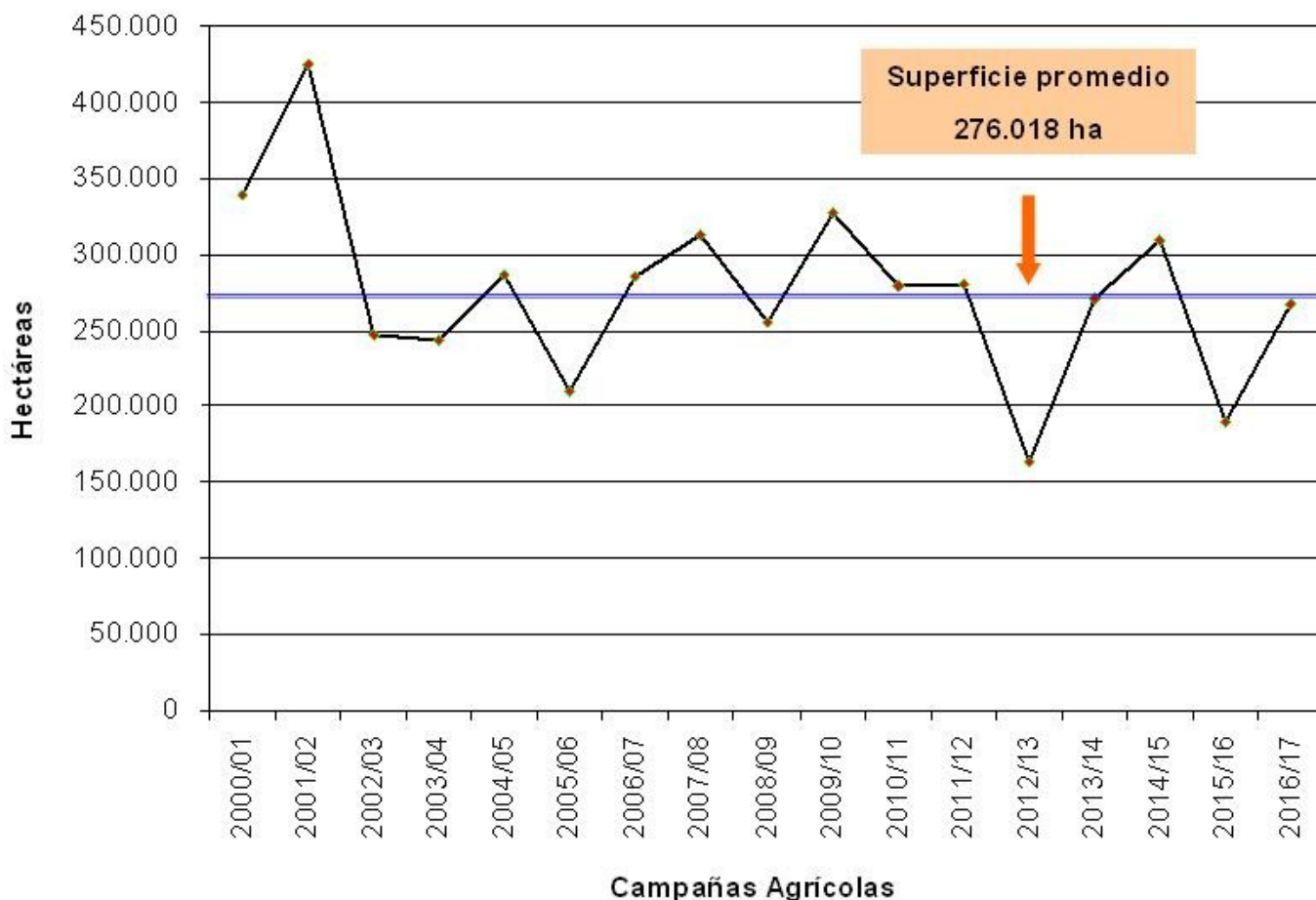
La Tabla N° 1 muestra la evolución del área sembrada con trigo en Entre Ríos desde el ciclo 2000/01.

Campañas Agrícolas	Superficie Sembrada (ha)	Variación (%)
2000/01	338.400	---
2001/02	424.500	25%
2002/03	247.300	-42%
2003/04	243.500	-2%
2004/05	286.363	18%
2005/06	209.720	-27%
2006/07	285.740	36%
2007/08	312.320	9%
2008/09	254.993	-18%
2009/10	327.589	28%
2010/11	279.470	-15%
2011/12	280.906	1%
2012/13	163.700	-42%
2013/14	270.900	65%
2014/15	309.700	14%
2015/16	190.100	-39%
2016/17	267.100	41%

Sección:

El Gráfico N° 1 refleja las oscilaciones que sufrió la superficie sembrada con el cereal, donde puede apreciarse dos puntos extremos: un máximo de 424.500 ha en el ciclo 2001/02 y un mínimo de 163.700 ha en la campaña 2012/13.

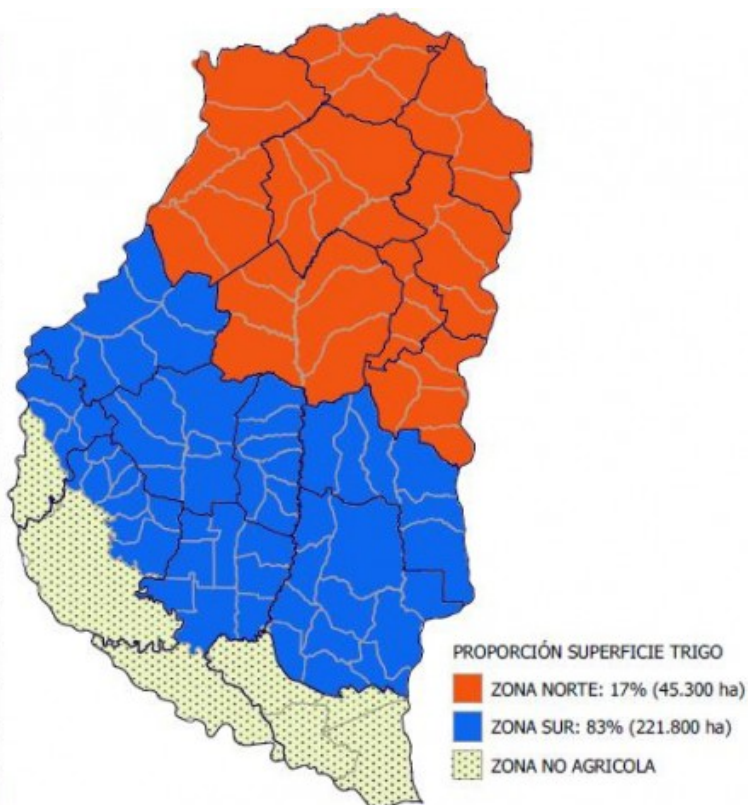
En la presente campaña el cultivo logró una recuperación importante del área luego de que en el ciclo 2015/16 registrara el segundo mínimo histórico de los últimos 17 años y se ubicó levemente por debajo del promedio del período analizado que es de 276.018 ha.



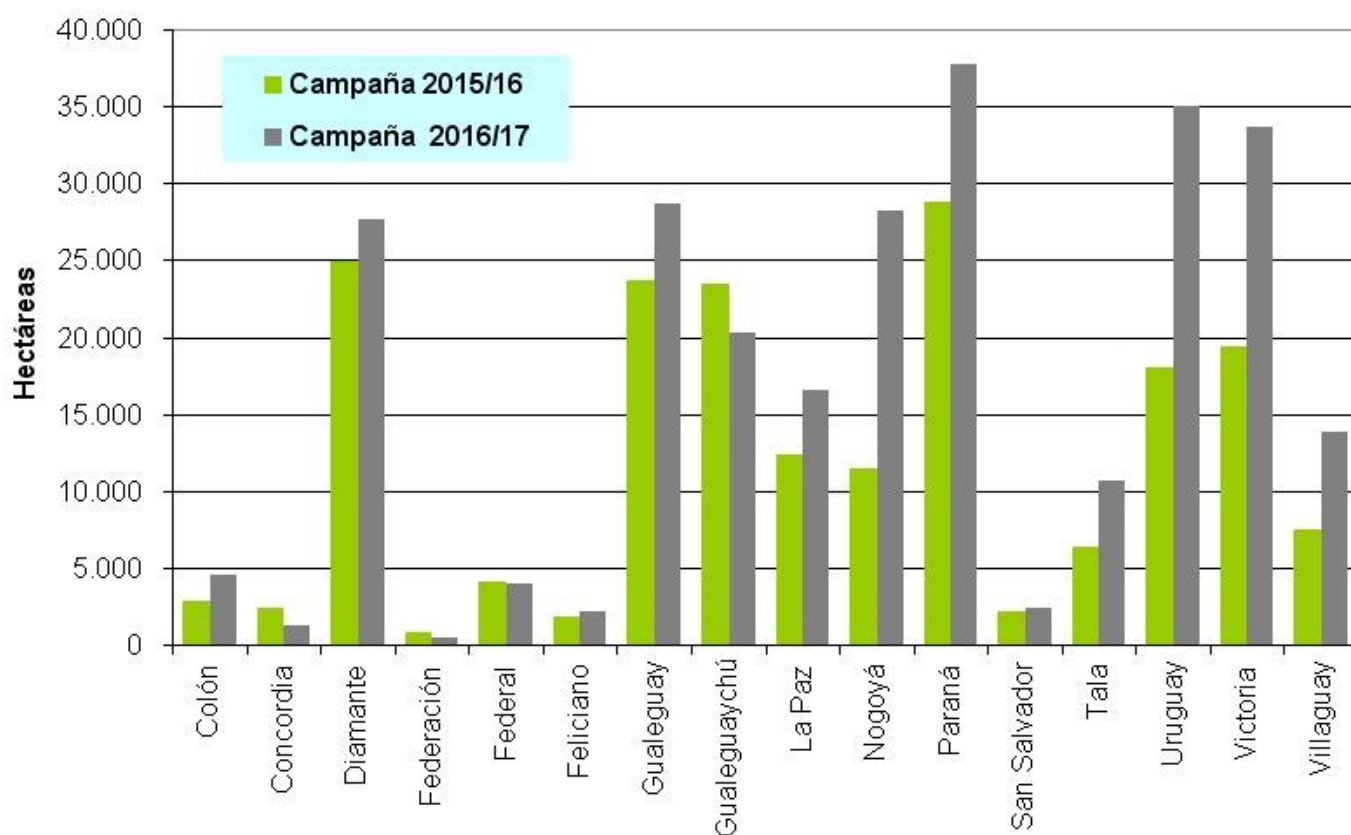
### Sección: SUPERFICIE SEMBRADA A NIVEL DEPARTAMENTAL

La superficie sembrada a nivel departamental se detalla en la Tabla N° 2, donde el 83% (221.800 ha) del área total se concentra en los departamentos del centro – sur del territorio, mientras que el 13% (45.300 ha) restante corresponde al centro – norte.

Departamentos	Hectáreas
Colón	4.500
Concordia	1.300
Diamante	27.600
Federación	500
Federal	4.000
Feliciano	2.200
Gualeguay	28.700
Gualeguaychú	20.300
La Paz	16.600
Nogoyá	28.200
Paraná	37.700
San Salvador	2.400
Tala	10.600
Uruguay	35.000
Victoria	33.700
Villaguay	13.800
<b>TOTAL</b>	<b>267.100</b>



Sección:



En 12 de los 16 departamentos agrícolas se detectó un crecimiento en el área del cereal, los máximos fueron en: Uruguay, Nogoyá y Victoria con incrementos interanuales que oscilaron entre 14.300 y 17.000 ha.

---

## Sección: SUPERFICIE SEMBRADA A NIVEL DE DISTRITO

En base a la clasificación de imágenes satelitales se detectó la siembra de trigo en 92 distritos de 106 existentes en la provincia, ver Mapa N° 2.

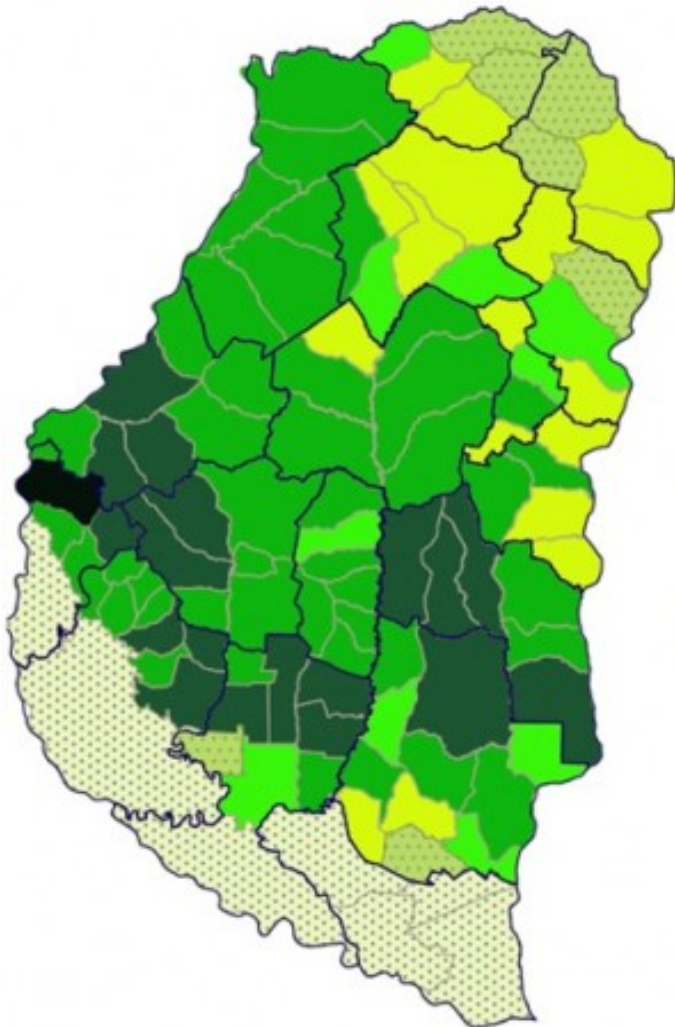
El distrito Palmar (Dpto. Paraná) se destaca del resto, ya que posee una superficie cultivada dentro del rango de 14.000 a 16.000 ha.

En segundo nivel de importancia se encontraron: Isletas (Dpto. Diamante), Jacinta, Vizcachas, Costa Nogoyá, Clé (Dpto. Gualeguay), Pehuajó al Norte (Dpto. Gualeguaychú), Algarrobitos y Don Cristobal (Dpto. Nogoyá), Espinillo, Quebracho y Tala (Dpto. Paraná), Moscas, Potrero, Genacito y Gená (Dpto. Uruguay), Montoya, Corrales y Rincón de Nogoyá (Dpto. Victoria), con un área dentro del rango de 5.000 a 10.000 ha. En estos 19 distritos abarcaron 130.000 ha, lo que representó el 49% del total implantado.

La variación interanual de la superficie sembrada con trigo a nivel de distrito se muestra en el Mapa N° 3.

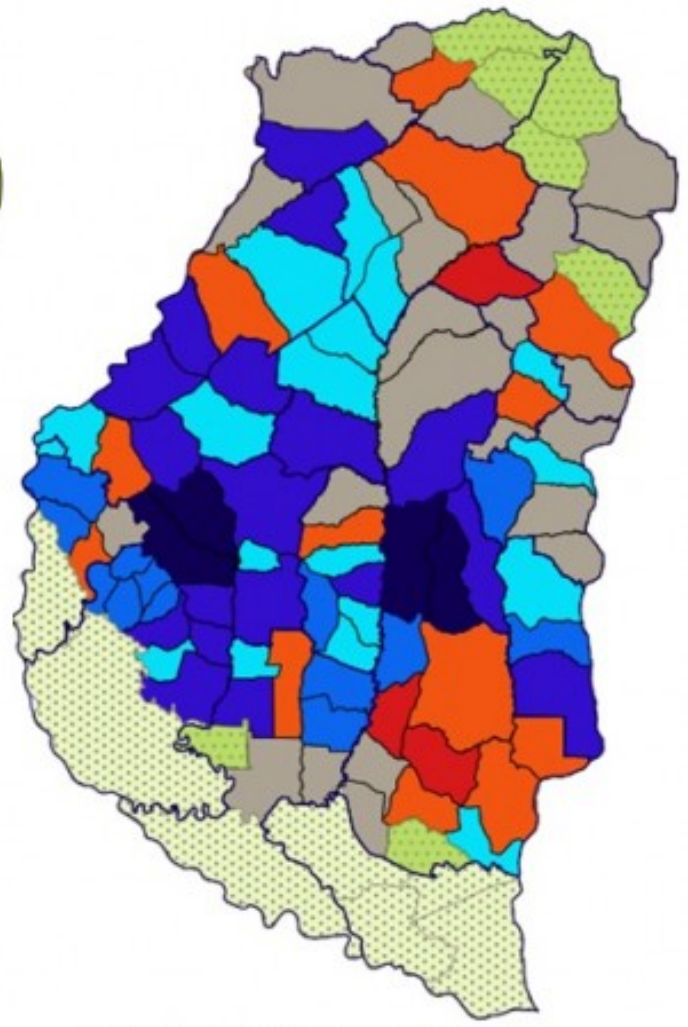
Los máximos crecimientos se observaron en: Moscas y Genacito (Dpto. Uruguay) y Algarrobitos y Don Cristóbal (Dpto. Nogoyá).

Por otra parte, los distritos Chañar (Dpto. Federal), Pehuajó al Norte y Talitas (Dpto. Gualeguaychú) experimentaron disminuciones moderadas.



**SUPERFICIE A NIVEL DE DISTRITO**

- 1 y 500 ha
- 500 y 1.000 ha
- 1.000 y 5.000 ha
- 5.000 y 10.000 ha
- 14.000 y 16.000 ha
- SIN CULTIVO
- ZONA NO AGRICOLA



**VARIACIÓN INTERANUAL A NIVEL DE DISTRITO**

- DISMINUCIÓN MODERADA (-1.500 a -1.000 ha)
- DISMINUCIÓN LEVE (-1.000 a -250 ha)
- SIN CAMBIOS ( -250 a 250 ha)
- CRECIMIENTO LEVE (250 a 1.000 ha)
- CRECIMIENTO MODERADO (1.000 a 1.500 ha)
- CRECIMIENTO IMPORTANTE (1.500 a 3.500 ha)
- CRECIMIENTO MUY IMPORTANTE (3.500 a 7.000 ha)
- SIN CULTIVO
- ZONA NO AGRICOLA