
INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA - CAMPAÑA 2020/21

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con soja en el ciclo 2020/21 en la provincia de Entre Ríos, Argentina.

El presente trabajo fue elaborado en base a datos aportados por la red de colaboradores, apoyo 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: 8 de abril de 2021

Cultivo:

soja

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

En la provincia de Entre Ríos el área cultivada con soja en el ciclo 2020/21 se ubicó en 1.068.700 hectáreas (ha), esto representó una disminución interanual del 7 % (84.800 ha).

La caída en de la superficie se generó a raíz del crecimiento de los cultivos estivales, que compiten por disponibilidad de tierra con la oleaginosa, donde el principal exponente de esta expansión fue el sorgo.

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	1.141.200	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	1.321.350	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

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

Cabe destacar que se produjo un importante cambio en la proporción entre soja de primera y segunda, debido al incremento en el área sembrada con trigo.

La soja de primera abarcó el 55 % de la superficie total cultivada y es la relación más baja de los últimos 20 años. Es importante mencionar que la soja de segunda se siembra fundamentalmente sobre los rastrojos de trigo, pero pueden existir lotes cuyo antecesor haya sido lino, colza o avena entre otros posibles.

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

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

Departamentos	Soja de primera (ha)	Soja de segunda (ha)	Soja total (ha)
Colón	20.400	4.800	25.200
Concordia	17.500	4.000	21.500
Diamante	13.500	40.800	54.300
Federación	4.200	2.000	6.200
Federal	17.600	7.200	24.800
Feliciano	9.100	5.700	14.800
Gualedguay	50.500	37.400	87.900
Gualedguaychú	73.000	53.800	126.800
La Paz	52.100	49.000	101.100
Nogoyá	50.900	45.400	96.300
Paraná	57.300	79.100	136.400
San Salvador	16.300	5.100	21.400
Tala	36.200	23.600	59.800
Uruguay	71.800	37.800	109.600
Victoria	34.500	41.700	76.200
Villaguay	64.700	41.700	106.400
Totales	589.600	479.100	1.068.700

Sección: SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA A NIVEL DE DISTRITO

Se detectó la siembra de soja en 96 de los 106 distritos que conforman la provincia de Entre Ríos (Figura 1). El distrito con mayor cantidad de hectáreas sembradas fue: Pehuajó al Norte (Dpto. Gualedguaychú) con una superficie que se ubicó dentro del rango de 40.001 a 50.000 ha.

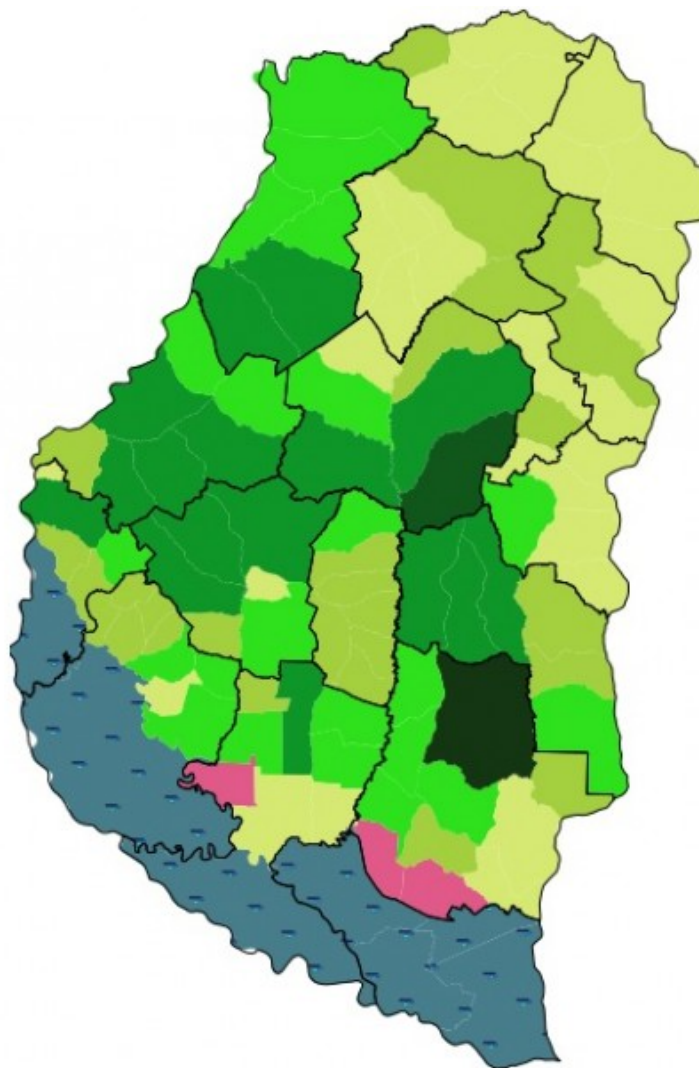
En segundo lugar, se ubicó: Bergara (Dpto. Villaguay) con un área que osciló entre 30.001 a 40.000 ha.

Estos dos distritos abarcaron aproximadamente 86.750 ha, lo cual representó el 8 % de la superficie total.

La cuantificación del resto de los distritos es la siguiente:

- 16 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 20.001 a 30.000 ha
- 22 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 10.001 a 20.000 ha
- 27 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 5.001 a 10.000 ha
- 29 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango inferior a las 5.000 ha

SUPERFICIE SEMBRADA A NIVEL DE DISTRITO



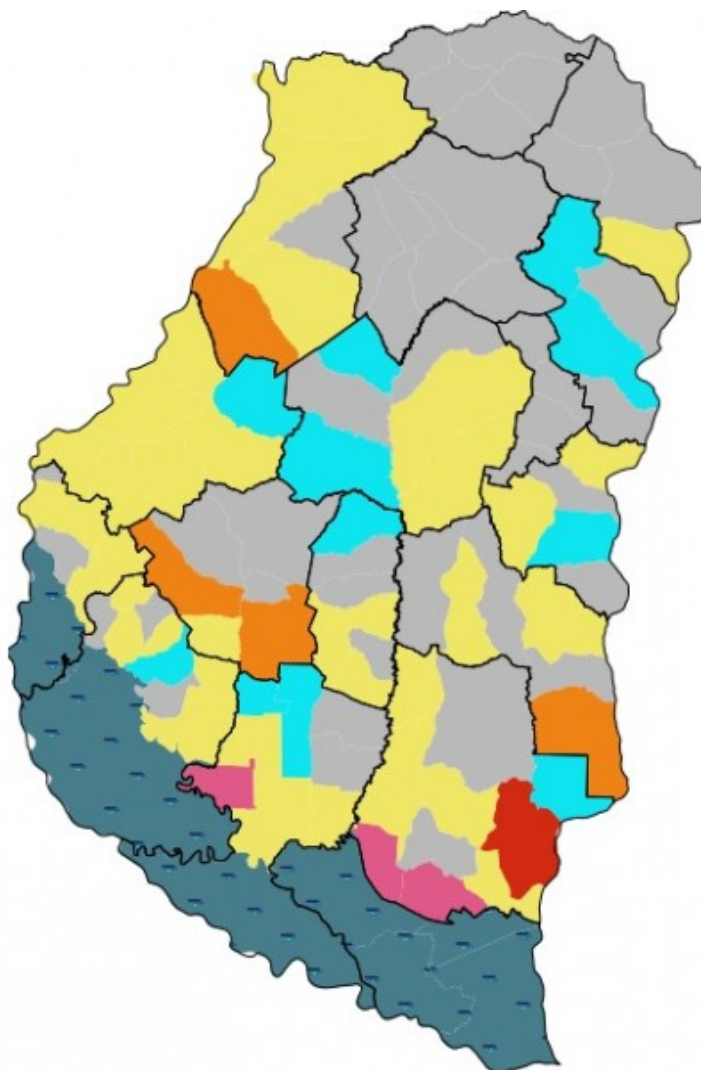
Sección: VARIACIÓN INTERANUAL A NIVEL DE DISTRITO

En la Figura 2 se muestra la variación interanual de la superficie sembrada con soja a nivel de distrito en la provincia de Entre Ríos.

- 1 distrito tuvo una disminución importante (- 10.000 a -7.001 ha).
- 4 distritos tuvieron una disminución moderada (- 7.000 a - 4.001 ha)
- 37 distritos tuvieron una disminución leve (-4.000 a -1.001 ha)
- 43 distritos no registraron cambios relevantes (disminuciones o incrementos igual o inferiores a 1.000 ha)
- 11 distritos tuvieron un crecimiento leve (1.001 a 4.000 ha)

VARIACION INTERANUAL A NIVEL DE DISTRITO

- DISMINUCION IMPORTANTE (-10.000 a -7.001 ha)
- DISMINUCION MODERADA (-7.000 a -4.001 ha)
- DISMINUCION LEVE (-4.000 a -1.001 ha)
- SIN CAMBIOS (-1.000 a 1.000 ha)
- CRECIMIENTO LEVE (1.001 a 4.000 ha)
- SIN CULTIVO
- ZONA NO AGRICOLA
- LIMITE DEPARTAMENTAL



Sección: RELACION SOJA DE PRIMERA VERSUS SOJA TOTAL A NIVEL DE DISTRITO

En la Figura 3 se muestra la participación del área cultivada de soja de primera versus el área total de soja en cada distrito de la provincia de Entre Ríos.

- 2 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 10 al 19 %
- 4 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 20 al 29 %
- 3 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 30 al 39 %
- 15 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 40 al 49 %
- 28 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 50 al 59 %
- 24 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 60 al 69 %
- 7 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 70 al 79 %
- 11 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 80 al 89 %
- 2 distritos poseen una participación de soja de primera entre el 90 al 99 %

PROPORCION DE SOJA PRIMERA A NIVEL DE DISTRITO

