
INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON SOJA - CAMPAÑA 2019/20

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con soja en el ciclo 2019/20 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: 16 de abril de 2020

Cultivo:

soja

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

La superficie sembrada con soja en la campaña 2019/20 en la provincia de Entre Ríos se ubicó en 1.153.500 hectáreas (ha), esto representó un crecimiento interanual del 5 % (53.500 ha).

El crecimiento del área cultivada con soja se debe fundamentalmente a que se logró implantar el área planificada, ya que en el ciclo 2018/19 debido a las reiteradas precipitaciones ocurridas entre el 1/Dic/18 al 31/Ene/19 esta meta no pudo concretarse.

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

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

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	22.600	5.800	28.400
Concordia	11.500	3.100	14.600
Diamante	23.700	35.900	59.600
Federación	4.600	1.900	6.500
Federal	18.500	5.500	24.000
Feliciano	10.300	3.700	14.000
Gualeguay	65.500	25.800	91.300
Gualeguaychú	103.100	47.400	150.500
La Paz	75.300	39.500	114.800
Nogoyá	69.000	39.500	108.500
Paraná	85.900	60.200	146.100
San Salvador	15.300	3.200	18.500
Tala	47.700	16.400	64.100
Uruguay	81.500	37.900	119.400
Victoria	49.500	35.000	84.500
Villaguay	89.400	19.300	108.700
Totales	773.400	380.100	1.153.500

Los máximos incrementos se detectaron en los departamentos La Paz y Gualeguaychú, cabe recordar que en el ciclo anterior fueron los que experimentaron las reducciones más importantes en el área cultivada.

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

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

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 cantidad de hectáreas sembradas fue: Pehuajó al Norte (Dpto. Gualeguaychú) con una superficie que se ubicó dentro del rango de 50.001 a 55.000 ha.

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

Estos dos distritos abarcaron aproximadamente 89.500 ha, lo cual representó el 7,7 % de la superficie total.

Cabe mencionar que:

- 20 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 20.001 a 30.000 ha
- 24 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 10.001 a 20.000 ha
- 22 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 5.001 a 10.000 ha
- 23 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 1.00 a 5.000 ha
- 6 distritos tuvieron una superficie sembrada menor a 1.000 ha

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.

- 3 distritos tuvieron una disminución moderada (- 5.000 a -2.500 ha).
- 19 distritos tuvieron una disminución leve (- 2.499 a - 500 ha)
- 32 distritos no registraron cambios importantes (disminuciones o incrementos igual o inferiores a 499 ha)
- 29 distritos tuvieron un crecimiento leve (500 a 2.499 ha)
- 11 distritos tuvieron un crecimiento moderado (2.500 a 4.999 ha)
- 3 distritos tuvieron un crecimiento importante (5.001 a 10.000 ha)

