
INFORME SUPERFICIE MAÍZ TOTAL - CAMPAÑA 2018/19

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe correspondiente a la superficie sembrada con maíz total en el ciclo 2018/19 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: 9 de mayo de 2019

Cultivo:

maiz

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

La superficie sembrada con maíz en la campaña 2018/19 en la provincia de Entre Ríos se ubicó en 360.900 hectáreas (ha), esto representó un crecimiento interanual del 14 % (44.500 ha).

Es importante destacar que la superficie sembrada con maíz en el ciclo 2018/19 es la alta de los últimos 18 años. Los datos estadísticos sobre la evolución del área implantada con maíz en Entre Ríos se presentan en la Tabla 1.

Tabla 1: Evolución de la superficie sembrada con maíz en la provincia de Entre Ríos - Argentina

| Campaña | Área Sembrada (ha) | Variación (%) |
|----------------|---------------------------|----------------------|
| 2000/01 | 214.500 | --- |
| 2001/02 | 167.600 | - 22 |
| 2002/03 | 190.200 | 13 |
| 2003/04 | 207.400 | 9 |
| 2004/05 | 224.239 | 8 |
| 2005/06 | 180.720 | - 19 |
| 2006/07 | 165.170 | - 9 |
| 2007/08 | 189.240 | 15 |
| 2008/09 | 152.097 | - 20 |
| 2009/10 | 139.477 | - 8 |
| 2010/11 | 191.851 | 38 |
| 2011/12 | 214.470 | 12 |
| 2012/13 | 242.100 | 13 |
| 2013/14 | 264.100 | 9 |
| 2014/15 | 252.100 | - 5 |
| 2015/16 | 210.600 | - 16 |
| 2016/17 | 308.000 | 46 |
| 2017/18 | 316.400 | 3 |
| 2018/19 | 360.900 | 14 |

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

La superficie sembrada con maíz de primera se posicionó en 323.100 ha y abarcó el 90 % del total implantado.

Mientras que, el 10 % restante lo ocupó el maíz tardío y de segunda con un área de 37.800 ha.

Con respecto al año pasado, el maíz de primera tuvo un crecimiento del 21 % (56.600 ha) y el tardío y de segunda experimentó una caída del 24 % (12.100 ha).

El departamento con mayor superficie sembrada fue Gualeguaychú con 48.200 ha, por lo tanto abarcó el 13 % del área total.

En segundo lugar de importancia se destaca el departamento Uruguay abarcó 41.200 ha, es decir que participó del 11 % del área sembrada.

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

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

| Departamentos | Maíz de primera (ha) | Maíz tardío (ha) | Maíz total (ha) |
|----------------|----------------------|------------------|-----------------|
| Colón | 6.500 | 500 | 7.000 |
| Concordia | 6.200 | 200 | 6.400 |
| Diamante | 25.300 | 2.500 | 27.800 |
| Federación | 2.500 | 0 | 2.500 |
| Federal | 7.600 | 500 | 8.100 |
| Feliciano | 4.700 | 0 | 4.700 |
| Gualeguay | 28.000 | 6.600 | 34.600 |
| Gualeguaychú | 42.400 | 5.800 | 48.200 |
| La Paz | 27.400 | 300 | 27.700 |
| Nogoyá | 30.000 | 2.500 | 32.500 |
| Paraná | 33.300 | 1.600 | 34.900 |
| San Salvador | 3.300 | 800 | 4.100 |
| Tala | 17.300 | 1.700 | 19.000 |
| Uruguay | 36.600 | 4.600 | 41.200 |
| Victoria | 29.300 | 7.100 | 36.400 |
| Villaguay | 22.700 | 3.100 | 25.800 |
| Totales | 323.100 | 37.800 | 360.900 |

Sección: SUPERFICIE SEMBRADA Y VARIACIÓN INTERANUAL DEL ÁREA SEMBRADA CON MAÍZ TARDÍO Y DE SEGUNDA A NIVEL DE DISTRITO

Se detectó la siembra de maíz tardío y de segunda en 67 de los 106 distritos que conforman la provincia de Entre Ríos (Figura 1).

El distrito con mayor cantidad de hectáreas sembradas fue: Bergara (Dpto. Villaguay) con una superficie que se ubicó dentro del rango de 2.001 a 3.000 ha.

En segundo lugar de importancia se ubicaron: Cuchillas, Costa del Nogoyá y Clé (Dpto. Gualeguay), Cuchilla Redonda, Pehuajó al Norte y Pehuajó al Sur (Dpto. Gualeguaychú), Gená y Potrero (Dpto. Uruguay), Montoya y Pajonal (Dpto. Victoria) con un área que osciló entre 1.001 a 2.000 ha.

Estos 11 distritos abarcaron aproximadamente 17.000 ha, lo cual representó el 45 % de la superficie total.

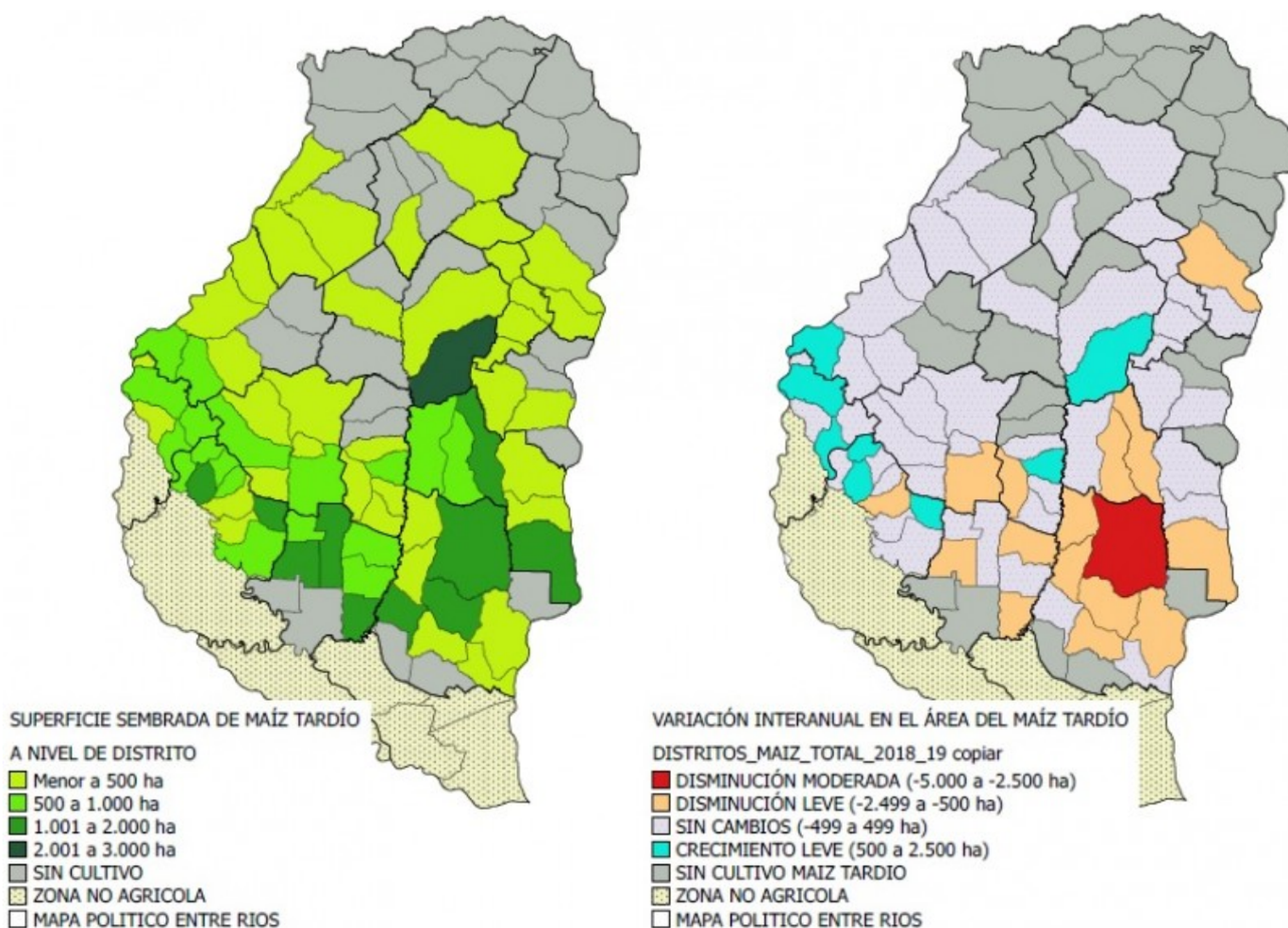
Cabe mencionar que:

- 18 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 500 a 1.000 ha
- 38 distritos tuvieron una superficie sembrada menor a 500 ha

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

El distrito Pehuajó al Norte tuvo una disminución moderada ubicada dentro del rango de -2.500 a -5.000 ha.

- 15 distritos tuvieron una disminución leve (-2.499 a -500 ha)
- 43 distritos tuvieron sin cambios (disminuciones o incrementos igual o inferiores a 499 ha)
- 8 distritos tuvieron un crecimiento leve (500 a 2.500 ha)



Sección: SUPERFICIE SEMBRADA Y VARIACIÓN INTERANUAL DEL ÁREA SEMBRADA CON MAÍZ TOTAL A NIVEL DE DISTRITO

Se detectó la siembra de maíz tardío y de segunda en 97 de los 106 distritos que conforman la provincia de Entre Ríos (Figura 3).

El distrito con mayor cantidad de hectáreas sembradas fue: Pehuajó al Norte (Dpto. Gualeguaychú) con una superficie que se ubicó dentro del rango de 15.001 a 20.000 ha.

En segundo lugar de importancia se ubicaron: Palmar (Dpto. Diamante) y Gená (Dpto. Uruguay) con un área que osciló entre 10.001 a 15.000 ha.

Estos tres distritos abarcaron aproximadamente 44.000 ha, lo cual representó el 12% de la superficie total.

Cabe mencionar que:

- 23 distritos tuvieron una superficie sembrada entre el rango de 5.001 a 10.000 ha
- 51 distritos tuvieron una superficie sembrada entre 1.000 a 5.000 ha
- 20 distritos tuvieron una superficie sembrada menor a 1.000 ha

En la Figura 4 se muestra la variación interanual de la superficie sembrada con maíz tardío y de segunda a nivel de distrito en la provincia de Entre Ríos.

Cabe mencionar que:

- 13 distritos tuvieron una disminución leve (- 2.500 a - 5.00 ha)
- 46 distritos tuvieron sin cambios (disminuciones o incrementos igual o inferiores a 499 ha)
- 34 distritos tuvieron un crecimiento leve (500 a 2.500 ha)
- 4 distritos tuvieron un crecimiento moderada (2.501 a 5.000 ha).

