
INFORME SUPERFICIE SEMBRADA CON MAIZ DE 1ERA - CAMPAÑA 2015/16

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe de la superficie sembrada con maíz de 1era en el ciclo agrícola 2015/16.

Fecha: 11 de febrero de 2016

Cultivo:

maíz

Sección: EVOLUCIÓN DEL ÁREA SEMBRADA CON MAÍZ DE 1ERA

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos da a conocer el informe de la superficie sembrada con maíz de 1era en el ciclo agrícola 2015/16.

Cabe aclarar que las cifras que se presentan corresponden a las hectáreas implantadas entre los meses de setiembre y octubre; posteriormente se publicará el relevamiento de los lotes sembrados en fechas tardías (mediados de diciembre y enero).

El presente trabajo ha sido fruto de la participación y compromiso de la Red de Colaboradores, el procesamiento de imágenes provenientes de los satélites LANDSAT 8 OLI y LISS3, junto con salidas a campo efectuadas por los profesionales del SIBER.

En las semanas previas al inicio de las labores de implantación del cereal se percibía por parte de los agricultores desánimo e incertidumbre, ya que no existían adecuadas fuentes de financiación y por lo tanto las compras de insumos (fundamentalmente semillas) estaban muy retrasada en relación al calendario de siembra.

Por otra parte, los modelos climáticos reflejaban la presencia de un evento "El Niño" de gran intensidad, lo cual era un panorama alentador, debido a que esta anomalía se relaciona generalmente con precipitaciones abundantes en el verano.

A pesar de contar que buenas expectativas de lluvias, el factor económico tuvo más peso y en base a la consulta de los actores intervinientes en la cadena del maíz se proyectaba una tendencia negativa, donde el cereal experimentaría posiblemente una reducción significativa del área.

La superficie cultivada se situó en 183.700 ha, detectándose una disminución pero menor a lo pensado, situándose 3 puntos porcentuales por debajo de lo acontecido en el ciclo 2014/15.

La Tabla Nro. 1 contiene la evolución del área implantada con maíz de 1era en las últimas 4 campañas agrícolas, destacándose que a partir del ciclo 2013/14 el cultivo ha ido retrocediendo gradualmente su área.

Campañas Agrícolas	Sup. Sembrada (ha)	Variación (ha)	Variación (%)
2012/13	183.200	---	---
2013/14	193.600	10.400	6%
2014/15	188.500	-5.100	-3%
2015/16	183.700	-4.800	-3%

Sección: SUPERFICIE SEMBRADA CON MAÍZ DE 1ERA A NIVEL DEPARTAMENTAL

El área implantada a nivel departamental se muestra en la Tabla Nro. 2.

Los departamentos Gualaguaychú, Paraná, Uruguay y Victoria abarcan un total de 89.600 ha, esto equivale al 49% del área total del maíz de 1era.

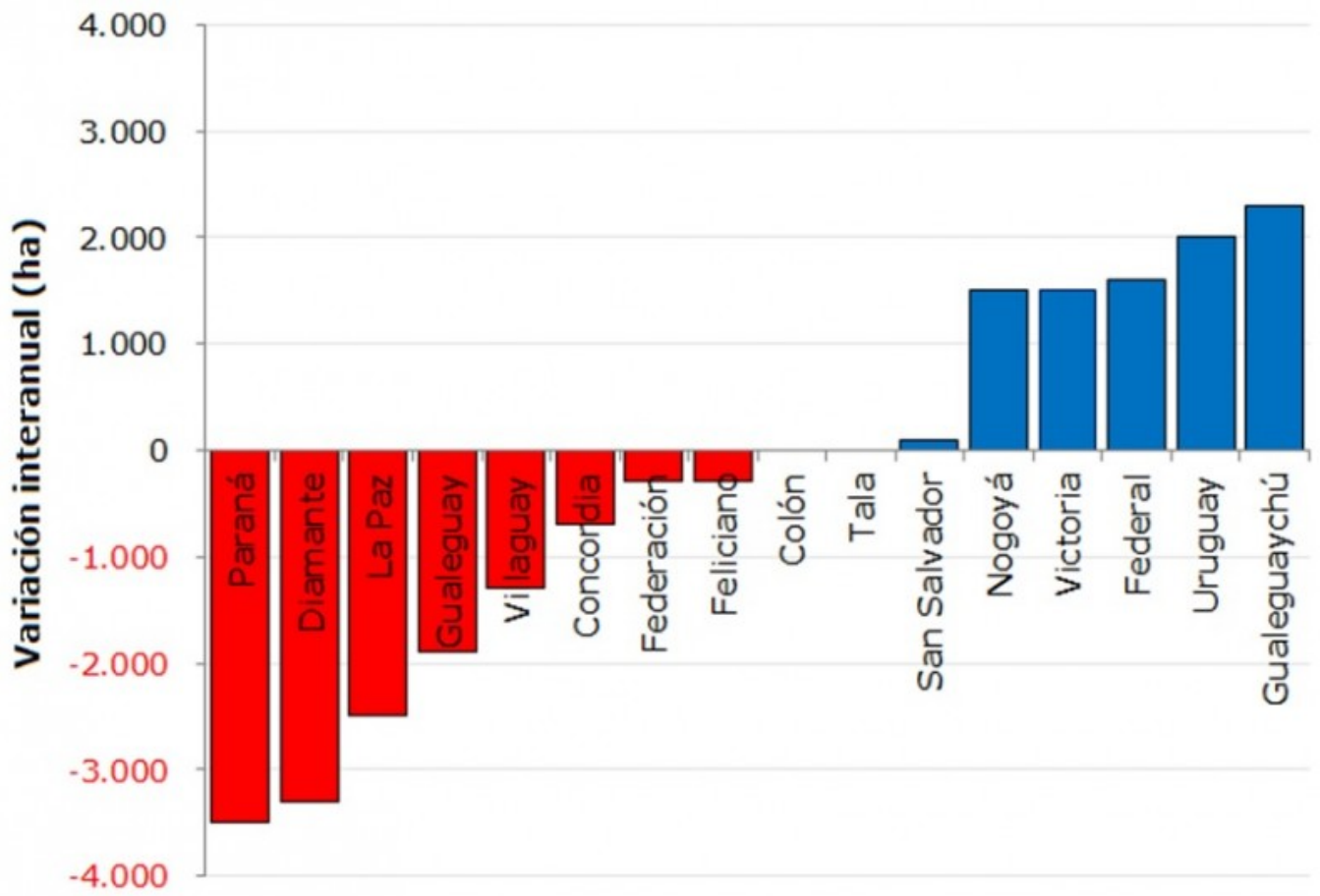
Superficie Sembrada con Maíz de 1era	
Departamentos	Hectáreas
Colón	3.700
Concordia	3.800
Diamante	14.500
Federación	2.700
Federal	5.100
Feliciano	2.500
Gualeguay	17.300
Gualeguaychú	26.300
La Paz	10.700
Nogoyá	15.000
Paraná	24.500
San Salvador	1.500
Tala	7.500
Uruguay	20.300
Victoria	18.500
Villaguay	9.800
Total	183.700

Sección: VARIACIÓN INTERANUAL DE LA SUPERFICIE SEMBRADA CON MAÍZ DE 1ERA A NIVEL DE DEPARTAMENTO

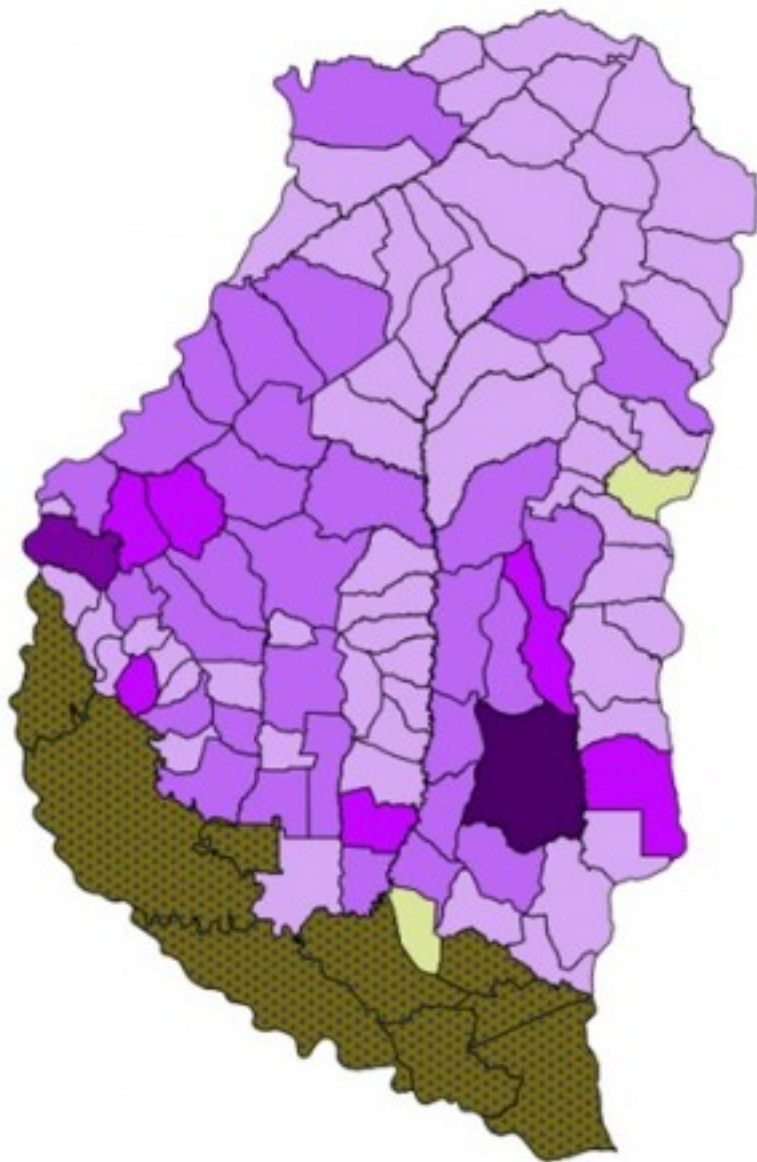
Del análisis de la variación interanual de la superficie implantada con maíz de 1era a nivel departamental se observa una disminución del área en 8 departamentos; destacándose Paraná, Diamante y La Paz con una merma que osciló entre -3.500 ha a -2.000 ha.

Por otra parte, hubo un crecimiento en un total de 6 departamentos, donde Uruguay y Gualeguaychú se ubican en el primer puesto con una expansión entre 2.000 ha a 2.300 ha.

En los departamentos Colón y Tala no se detectaron cambios, ver Gráfico Nro. 1.



Sección: SUPERFICIE SEMBRADA CON MAÍZ DE 1ERA A NIVEL DE DISTRITO



SUPERFICIE A NIVEL DE DISTRITO



El mapa Nro. 1 refleja el área implantada a nivel de distrito.

En esta campaña se detectó la siembra de maíz de 1era en 95 distritos, destacándose Pehuajó al Norte (Dpto. Gualeguaychú) que ocupó el primer lugar con área cultivada dentro del rango de 9.000 ha a 11.000 ha.

En segundo lugar se posicionó Palmar (Dpto. Diamante) con una superficie entre 7.000 ha a 9.000 ha).

En tercer orden de importancia se detectaron: Vizcachas (Dpto. Gualeguay), Espinillo y Quebracho (Dpto. Paraná), Gená y Potrero (Dpto. Uruguay) y Pajonal (Dpto. Victoria) que oscilaron entre 4.000 ha y 6.000 ha.

Estos 8 distritos totalizan 48.400 ha lo que representa el 26% del total implantado.

Sección: VARIACIÓN INTERANUAL DE LA SUPERFICIE SEMBRADA CON MAÍZ DE 1ERA A NIVEL DE DISTRITO

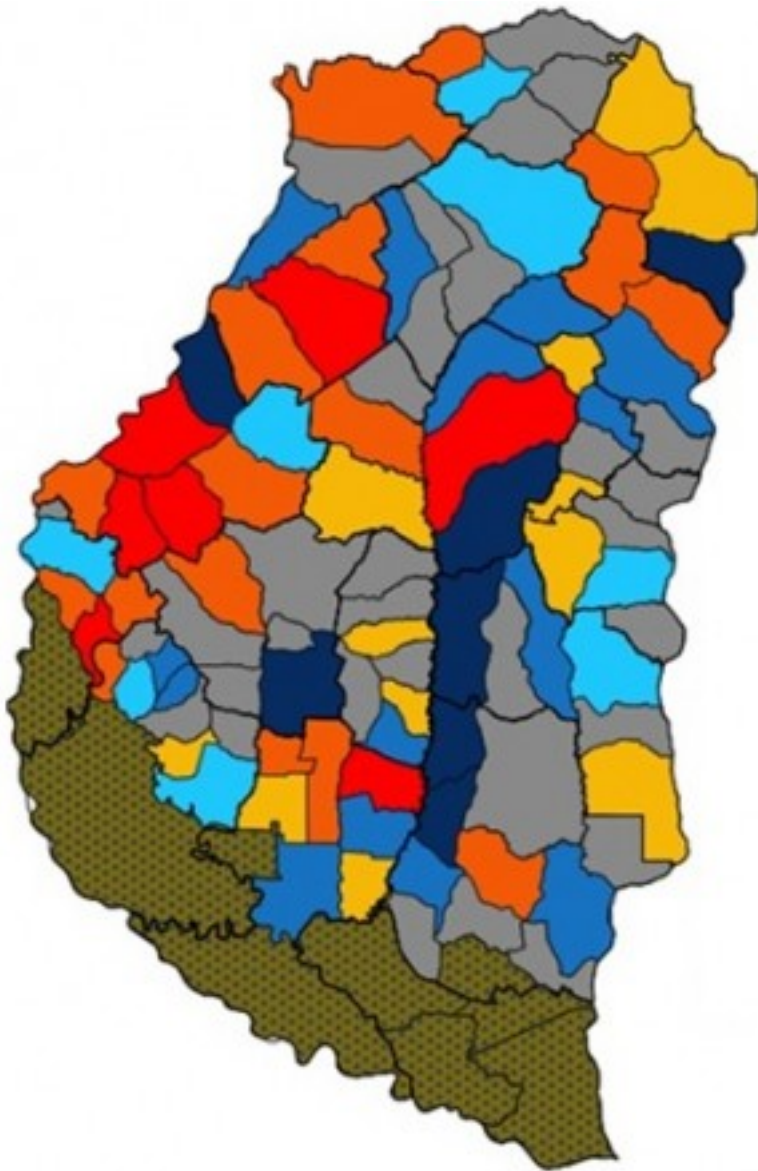
El mapa Nro. 2 muestra la variación interanual del área implantada a nivel de distrito.

En 36 distritos se detectó una disminución del área implantada, de los cuales se destacan: Doll (Dpto. Diamante), Jacinta (Dpto. Gualeguay), Alcaraz 1era (Dpto. La Paz), Tala, Quebracho y Espinillo (Dpto. Paraná) y Lucas al Sur (Dpto. Villaguay), con una reducción que osciló entre -2.000 ha y -1.000 ha.

En 29 distritos se observó un crecimiento del área, fundamentalmente en:

Sauce (Dpto. Nogoyá), San Antonio y Talitas (Dpto. Gualeguaychú), Gualeguaycito (Dpto. Federación), Antonio Tomás (Dpto. Paraná), Moscas (Dpto. Uruguay) y Bergara (Dpto. Villaguay).

Manteniéndose sin cambios significativos un total de 32 distritos, en estos casos, la variación interanual osciló entre una merma inferior a 250 ha o un crecimiento por debajo de 250 ha.



VARIACION CICLO 2014/15 VS 2015/16

- DISMINUCION IMPORTANTE (-2.000 ha y -1.000 ha)
- DISMINUCION MODERADA (-1.000 ha y -500 ha)
- DISMINUCION LEVE (-500 ha y - 250 ha)
- SIN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS (-250 ha y 250 ha)
- CRECIMIENTO LEVE (250 ha y 500 ha)
- CRECIMIENTO MODERADO (500 ha y 1.000 ha)
- CRECIMIENTO IMPORTANTE (1.000 ha y 2.000 ha)
- ZONA NO AGRICOLA