

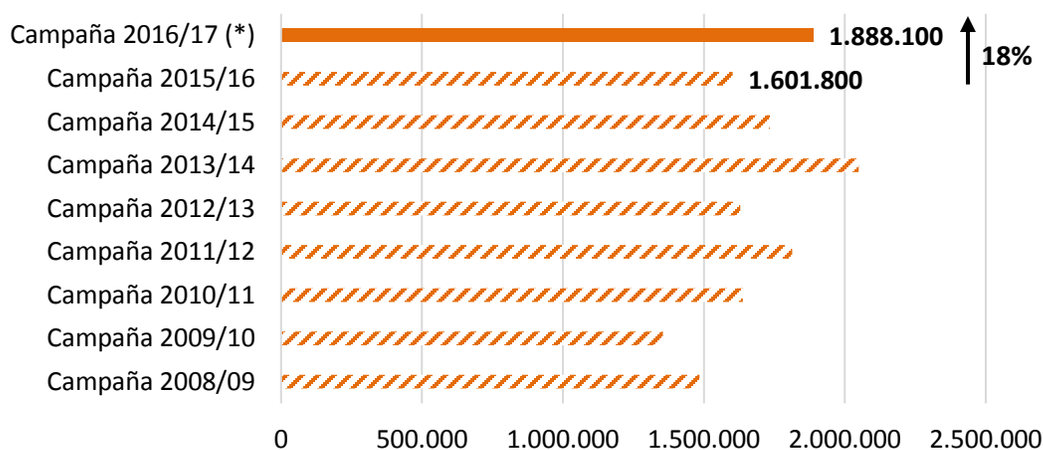
Estimación de siembra en cultivos estivales, campaña 2016/17

Informe Especial N° 105 Noviembre 2016

El relevamiento realizado por la Bolsa de Cereales de Córdoba durante la primera quincena de noviembre indica un incremento del área a sembrarse de maíz del 18% en la campaña 2016/17 que aportaría 1.888.100 has. Por su parte el cultivo de soja, con 4.527.200 hectáreas, espera un recorte del área del 6%. El sorgo se mantendría estable respecto al año anterior, con alrededor de las 122.000 has.

El área a sembrarse de maíz crecería un 18% en la campaña 2016/17, llegando a 1.888.100 hectáreas, el segundo valor más alto en las últimas 8 campañas. La cifra surge del relevamiento realizado por la Bolsa de Cereales de Córdoba durante la primera quincena de noviembre.

Superficie sembrada de maíz provincia de Córdoba



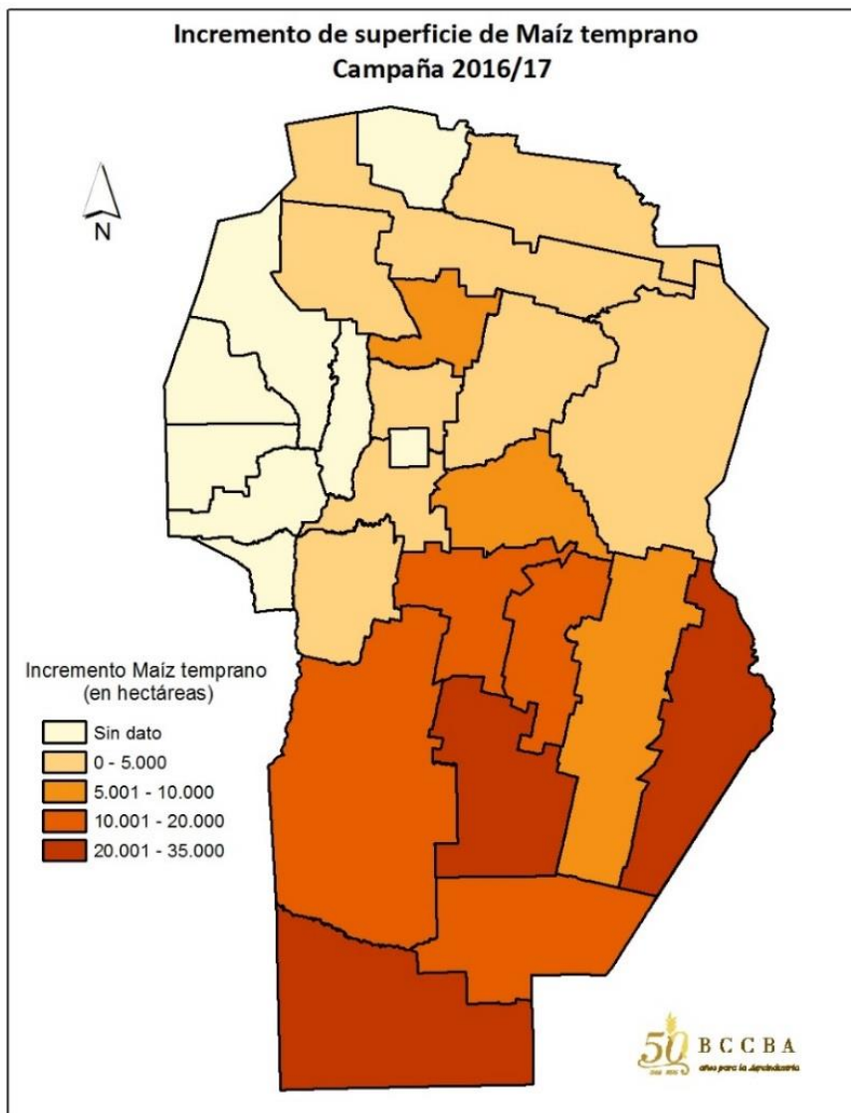
(*) Dato brindado por colaborador provisorio a Noviembre 2016

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica- Bolsa de Cereales de Córdoba

Con sectores de la provincia que aun presentan complicaciones por anegamientos y/o ascenso de niveles freáticos, la campaña estival 2016/17 está comenzando. Los departamentos Marcos Juárez y Unión son los más afectados por dichas causas con 30.000 has anegadas, seguidos por Pte. Roque Sáenz Peña, San Justo y Juárez Celman, los cuales suman 18.000 has anegadas, aproximadamente.

Los departamentos que más crecerían en cuanto a superficie maicera son los del sur y sureste provincial. Esto se debe, en gran medida, a las buenas condiciones hídricas que presentan los suelos, habiendo entre 20 a 40 puntos más de agua útil total que para la misma fecha el año anterior.

Para ésta nueva campaña, el maíz temprano representa el 27% de total (508.800 de 1.888.100 hectáreas) mostrando un leve incremento respecto al año anterior. La totalidad del maíz temprano se encuentra sembrado a la fecha, restando la implantación de los cultivos tardíos (73%).

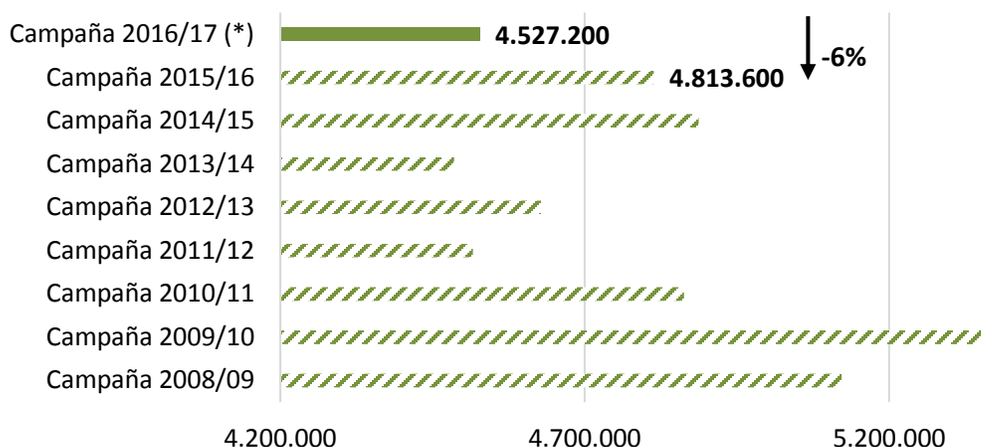


Fuente: Departamento de Información Agroeconómica- Bolsa de Cereales de Córdoba

En contraposición a maíz, el cultivo de soja espera un recorte del área del 6%, logrando un valor de 4.527.200 hectáreas. A la fecha, se registra un avance de siembra del 5%.

Esta disminución en la superficie sojera está explicada principalmente por dos factores: precio del maíz más atractivo luego de la eliminación de las retenciones y necesidad agronómica de rotación.

Superficie de soja provincia de Córdoba

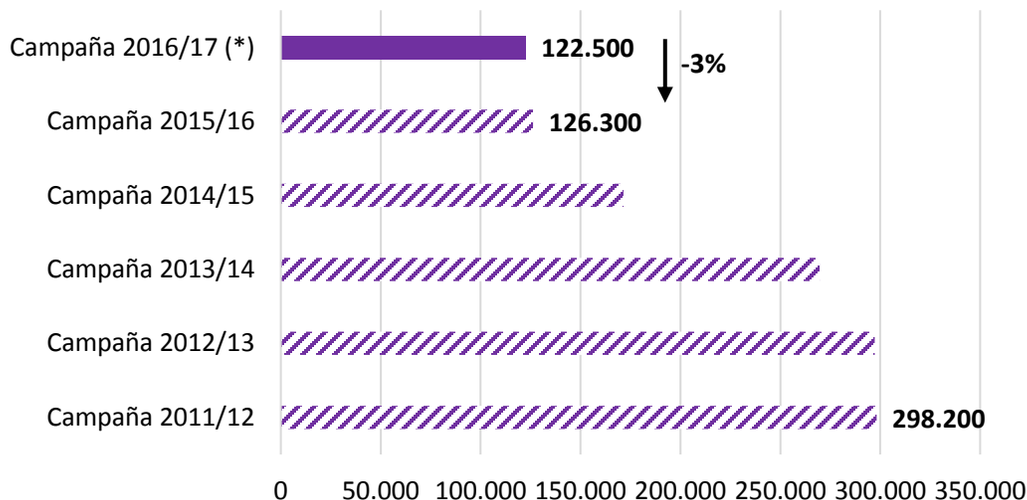


(*) Dato brindado por colaborador provisorio a Noviembre 2016

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica- Bolsa de Cereales de Córdoba

La superficie de Sorgo se mantendría estable respecto al año anterior, en 122.500 hectáreas, ocupando zonas de menor productividad. Cabe señalar que desde 2011/12 se registra una progresiva disminución de siembra.

Superficie de sorgo provincia de Córdoba



(*) Dato brindado por colaborador provisorio a Noviembre 2016

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica- Bolsa de Cereales de Córdoba

Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.

DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA



www.bccba.com.ar

54 351 4229637 - 4253716 Av. Francisco Ortiz de Ocampo 317. B° Gral. Paz
X5000FND Córdoba, Argentina. GPS: S 31.41414487° O 64.173740°