

Rizoderma es un biofungicida curasemilla con excelente control de patógenos de semilla de trigo y otros cereales de invierno.



Evaluación de Rizoderma en el cultivo de trigo en la localidad de Río Cuarto, Provincia de Córdoba.

Rendimiento en grano (Kg/Ha)

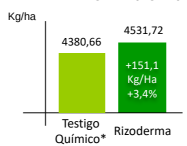


Datos agronómicos

Fecha de siembra: 26/05/2014

Sistema de siembra: Convencional.

Cultivo antecesor: Soja Variedad: Baguette 11.



^{*} Metalaxil + Difenoconazole

Evaluaciones de análisis de suelo:

Contenido de materia orgánica: 1,2%

Contenido de fósforo asimilable: 16,8 ppm

pH: 5,7

Carbono: 0,6%

Nitratos N (NO3): 17,9 ppm

Conclusiones: ✓ Rizoderma incrementó el rendimiento en grano en 151,1 Kg/ha y en 3,4% respecto del Testigo Químico.