

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 San Jerónimo, Provincia de Santa Fe.

Rizoderma

Rendimiento en grano (Kg/Ha)



Datos agronómicos

Fecha de siembra: 13/06/2013

Sistema de siembra: Soja.

Cultivo antecesor: Convencional

Variedad: Klein Chaja.

Xg/ha 2036,11 1922,52 +113,6 Kg/Ha +5,9%

Evaluaciones de análisis de suelo:

Contenido de materia orgánica: 3,2%
Contenido de fósforo asimilable: 8.8 ppm

pH: 5,8

Carbono: 1,86%

Nitratos N (NO3): 16,1 ppm

Conclusiones: ✓ Rizoderma incrementó el rendimiento en grano en 113,6 Kg/ha y en 5,9% respecto del Testigo Químico.

Químico*

* Metalaxil + Difenoconazole