

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

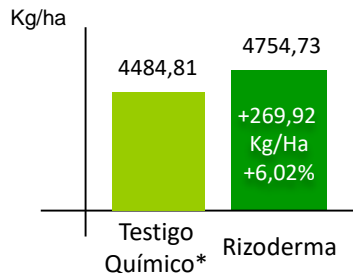
Evaluación de Rizoderma en el cultivo de trigo en Escuela Agrotécnica Salesiana Ferré, Provincia de Buenos Aires.



Datos agronómicos

Fecha de siembra: 03/07/2014
Sistema de siembra: Directa.
Cultivo antecesor: Soja
Variedad: Klein Yará

Rendimiento en grano (Kg/Ha)



* Metalaxil + Difenconazole

Evaluaciones de análisis de suelo:

Contenido de materia orgánica: 2,6 %
Contenido de fósforo asimilable: 13,1 ppm
pH: 5,4
Carbono: 1,5%
Nitratos N (NO3): 18,6 ppm

Conclusiones: ✓ Rizoderma incrementó el rendimiento en grano en 269,92 Kg/ha y en 6,02% respecto del Testigo Químico.