

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

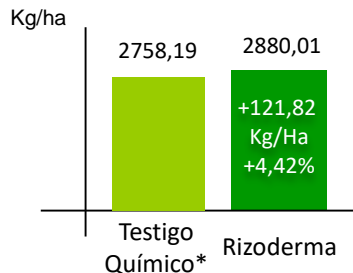
Evaluación de Rizoderma en el cultivo de trigo en Escuela Agrotécnica Salesiana Ferré, Provincia de Buenos Aires.



Datos agronómicos

Fecha de siembra: 07/11/2012
Sistema de siembra: Directa.
Cultivo antecesor: Trigo/Soja
Variedad: Klein Tigre.

Rendimiento en grano (Kg/Ha)



* Metalaxil + Difenconazole

Evaluaciones de análisis de suelo:

Contenido de materia orgánica: 2,8%
Contenido de fósforo asimilable: 3,7 ppm
pH: 5,6
Carbono: 1,6%
Nitratos N (NO3): 7,3 ppm

Conclusiones: ✓ Rizoderma incrementó el rendimiento en grano en 121,82 Kg/ha y en 4,42% respecto del Testigo Químico.